

Catalogue 93-301

# A National Overview

Population and Dwelling Counts

Cotologue 93-301

## Aperçu national

Chiffres de population et des logements



Census Recensement



Striistics Canada Statistique Cunada Canada

## How to Reach Us

## Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are available in print or electronic format. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. In some cases, workshops and seminars have been developed to provide additional information on some subjects.

#### **How to Obtain More Information**

Inquiries about products and services should be directed to one of the following Statistics Canada Reference Centres:

| St. John's | (709) 772-4073 | Winnipeg  | (204) 983-4020 |
|------------|----------------|-----------|----------------|
| Halifax    | (902) 426-5331 | Regina    | (306) 780-5405 |
| Montréal   | (514) 283-5725 | Edmonton  | (403) 495-3027 |
| Ottawa     | (613) 951-8116 | Calgary   | (403) 292-6717 |
| Toronto    | (416) 973-6586 | Vancouver | (604) 666-3691 |

A toll-free number is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the Regional Reference Centres. See the "Regional Reference Centres" section at the end of this product for further information.

| Newfoundland and Labrador                                  | 1-800-563-4255               |
|--|------------------------------|
| Nova Scotia, New Brunswick and<br>Prince Edward Island     | 1-800-565-7192               |
| Quebec   | 1-800-361-2831               |
| Ontario  | 1-800-263-1136               |
| Manitoba   | 1-800-542-3404               |
| Saskatchewan   | 1-800-667-7164               |
| Alberta  | 1-800-282-3907               |
| Southern Alberta   | 1-800-472-9708               |
| British Columbia (South and Central)                       | 1-800-663-1551               |
| Yukon and Northern B.C. (area served by Northwes Tel Inc.) | Zenith 08913                 |
| Northwest Territories (area served by Northwes Tel Inc.)   | Call collect<br>403-495-3028 |

Telecommunications Device access is provided for the hearing impaired. See the "Regional Reference Centres" section at the end of this product for further information.

#### **How to Order Products**

Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6. Contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre for more information on electronic products and services. See the order form at the end of this product for further details.

## Pour nous joindre

## Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations normalisées et spéciales sont disponibles sur support papier ou électronique. Des cartes et d'autres documents géographiques de référence sont disponibles pour certains genres de données. Dans certains cas, des ateliers et des séminaires procurent des renseignements complémentaires sur certains sujets.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet des produits et services doivent être adressées à l'un des centres de consultation de Statistique Canada suivants:

| St. John's | (709) 772-4073 | Winnipeg  | (204) 983-4020 |
|------------|----------------|-----------|----------------|
| Halifax    | (902) 426-5331 | Regina    | (306) 780-5405 |
| Montréal   | (514) 283-5725 | Edmonton  | (403) 495-3027 |
| Ottawa     | (613) 951-8116 | Calgary   | (403) 292-6717 |
| Toronto    | (416) 973-6586 | Vancouver | (604) 666-3691 |

Un numéro d'appel sans frais est offert, dans toutes les provinces et territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur du secteur de service local des centres régionaux de consultation. Pour de plus amples renseignements, reportez-vous à la section «Centres régionaux de consultation» à la fin du présent produit.

| Terre-Neuve et Labrador  | 1-800-563-4255        |
|--|-----------------------|
| Nouvelle-Écosse, Nouveau-Bruns-<br>wick et Île-du-Prince-Édouard       | 1-800-565-7192        |
| Québec   | 1-800-361-2831        |
| Ontario  | 1-800-263-1136        |
| Manitoba   | 1-800-542-3404        |
| Saskatchewan   | 1-800-667-7164        |
| Alberta  | 1-800-282-3907        |
| Sud de l'Alberta   | 1-800-472-9708        |
| Colombie-Britannique (sud et _centre)                                  | 1-800-663-1551        |
| Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la Northwes Tel Inc.) | Zénith 08913          |
| Territoires du Nord-Ouest (territoire                                  | appelez à frais virés |
| desservi par la Northwes Tel Inc.)                                     | au 403-495-3028       |

Des appareils de télécommunications pour malentendants sont disponibles. Pour de plus amples renseignements, reportez-vous à la section «Centres régionaux de consultation» à la fin du présent produit.

## Comment commander les produits

On peut se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise du centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près, ou en écrivant à la Section des ventes de publications, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6. Veuillez communiquer avec le centre régional de consultation le plus près pour de plus amples renseignements sur les produits et services électroniques. Voir le bon de commande à la fin du présent produit pour d'autres détails.



# A National Overview

Aperçu national

Population and Dwelling

Counts

STATISTICS

STATISTIQUE

MAR LO 1997

Chiffres de population et des logements

LIBRARY

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

©Minister of Industry, Science and Technology, 1992

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

April 1992

Price: Canada: \$20.00 United States: US\$24.00 Other Countries: US\$28.00

Catalogue 93-301

ISBN 0-660-57277-X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

©Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1992

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Avril 1992

Prix : Canada : 20 \$ États-Unis : 24 \$ US Autres pays : 28 \$ US

Catalogue 93-301

ISBN 0-660-57277-X

Ottawa

## PROPERTY / PROPRIÉTÉ

**Printing Operations** 

Opérations d'imprimerie

## **Note of Appreciation**

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles. Canadian Cataloguing in Publication Data

Main entry under title:

A National overview = Aperçu national

(Population and dwelling counts = Chiffres de population et des logements) Text in English and French. ISBN 0-660-57277-X CS93-301

1. Canada -- Population --Statistics. 2. Dwellings --Canada -- Statistics. 3. Canada -- Census, 1991. 4. Canada -- Census, 1986. I. Statistics Canada. II. Title: Aperçu national. III. Series.

HA745 N37 1992 304.6'0971'021 C92-099414-8E

## **How to Cite This Document**

Statistics Canada. <u>A National Overview.</u>
Ottawa: Supply and Services Canada, 1992.
1991 Census of Canada. Catalogue
number 93–301.

Données de catalogage avant publication (Canada)

Vedette principale au titre:

A National overview = Aperçu national

(Population and dwelling counts = Chiffres de population et des logements) Texte en anglais et en français.
ISBN 0-660-57277-X CS93-301

 Canada -- Population --Statistiques. 2. Habitations
 Canada -- Statistiques. 3.
 Canada -- Recensement, 1991.
 Canada -- Recensement, 1986. I. Statistique Canada.
 Titre: Aperçu national.
 Collection.

HA745 N37 1992 304.6'0971'021 C92-099414-8F

### Pour citer ce document

Statistique Canada. Aperçu national.
Ottawa: Approvisionnements et Services
Canada, 1992. Recensement du Canada de
1991. Numéro 93–301 au catalogue.



The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials. ANSI Z39.48-1984

⊚

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials. ANSI Z39.48-1984



## **Table of Contents**

## Table des matières

|                                     |   | Page             |  |  | Page             |
|-------------------------------------|---|------------------|--|--|------------------|
| Highligh                            | nts   | 1                | Faits sailla                                 | ants   | 1                |
| Introduc                            | ctory Material  |                  | Document                                     | ts d'introduction  |                  |
| Organiza:<br>Table Des<br>Content ( | on  | 3<br>3<br>5<br>6 | Structure de<br>Description<br>Considération | e la publication   | 3<br>3<br>5<br>6 |
| Tables                              | (A)   |                  | Tableaux                                     |  |                  |
| Table 1.                            | Population and Dwelling Counts, for Canada, Provinces and Territories, 1986 and 1991 - 100% Data  | 7                | Tableau 1.                                   | Chiffres de population et des logements,<br>Canada, provinces et territoires, 1986<br>et 1991 – données intégrales   | 7                |
| Table 2.                            | Population Distribution, for Canada, Provinces and Territories, 1951 and 1991 - 100% Data   | 8                | Tableau 2.                                   | Répartition de la population, Canada, provinces et territoires, 1951 et 1991 – données intégrales  | 8                |
| Table 3.                            | Population and Dwelling Counts for Federal Electoral Districts, 1986 and 1991 - 100% Data   | 9                | Tableau 3.                                   | Chiffres de population et des logements, circonscriptions électorales fédérales, 1986 et 1991 – données intégrales   | 9                |
| Table 4.                            | Population and Dwelling Counts, for Census Divisions, 1986 and 1991 - 100% Data   | 15               | Tableau 4.                                   | Chiffres de population et des logements, divisions de recensement, 1986 et 1991 – données intégrales   | 15               |
| Table 5.                            | Population and Dwelling Counts, for Census Metropolitan Areas in Decreasing Order of 1991 Population, 1986 and 1991 - 100% Data                             | 20               | Tableau 5.                                   | Chiffres de population et des logements, régions métropolitaines de recensement en ordre décroissant de population en 1991, 1986 et 1991 – données intégrales  |                  |
| Table 6.                            | Population and Dwelling Counts, for Census Agglomerations, 1986 and 1991 - 100% Data  | 21               | Tableau 6.                                   | Chiffres de population et des logements, agglomérations de recensement, 1986 et 1991 – données intégrales  | 21               |
| Table 7.                            | Population Distribution Inside and Outside the Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, for Canada, Provinces and Territories, 1991 - 100% Data | 23               | Tableau 7.                                   | Répartition de la population à l'intérieur et à l'extérieur des régions métropolitaine de recensement et des agglomérations de recensement, Canada, provinces et territoires, 1991 – données intégrales. | es<br>23         |
| Table 8.                            | Urban and Rural Population, for Provinces and Territories, 1991 - 100% Data   | 24               | Tableau 8.                                   | Population urbaine et rurale, provinces et territoires, 1991 – données intégrales  | 24               |
| Table 9.                            | Canada's Largest Census Subdivisions by Population, 1991 - 100% Data  | 25               | Tableau 9.                                   | Les plus grandes subdivisions de recensement du Canada selon la population, 1991 – données intégrales  | 25               |
| Table 10.                           | Census Subdivisions (4) With the Greatest Percentage Population Growth, 1986-1991 - 100% Data   | 26               | Tableau 10.                                  | Subdivisions de recensement (4) présentant le taux de croissance démographique le plus élevé, 1986 – 1991 – données intégrales   | 26               |
| Table 11.                           | Census Subdivisions (4) With the Greatest Percentage Population Decline, 1986-1991 - 100% Data  | 27               | Tableau 11.                                  | Subdivisions de recensement (4) présentant le taux de décroissance démographique le plus élevé, 1986 – 1991 – données intégrales   | 27               |

## Table of Contents - concluded

## Table des matières - conclusion

|                                    | Page |                                   | Page |
|------------------------------------|------|-----------------------------------|------|
| Reference Material                 |      | Documents de référence            |      |
| Definitions                        | 29   | Définitions                       | 43   |
| Data Quality Notes                 | 30   | Qualité des données               | 45   |
| Special Notes                      | 32   | Notes spéciales                   | 47   |
| Appendix 1                         | 34   | Annexe 1                          | 49   |
| Appendix 2                         | 36   | Annexe 2                          | 51   |
| Other Related Products             | 37   | Autres produits connexes          | 52   |
| Contacts                           |      | Pour renseignements               |      |
| Regional Reference Centres         | 39   | Centres régionaux de consultation | 54   |
| Depository Libraries               | 40   | Bibliothèques de dépôt            | 55   |
| Additional References and Services | 42   | Autres références et services     | 57   |
| Notes, Footnotes and Abbreviations | 59   | Nota, Renvois et Abréviations     | 59   |

#### **Preface**

In 1666, Jean Talon organized the first census of the territory which, 200 years later, would become Canada. At that time, the census consisted of enumerating people living in the colony, and collecting information on their age, sex, marital status, and occupation. Today, the census has become the main source of information on Canadians and their way of life.

The census of Canada leads to the creation of many products. These include the Population and Dwelling Counts series, which contains nine publications and one electronic product. This series is designed in such a way as to present the distribution of the Canadian population in accordance with various geographic areas, as well as the number of dwellings in each of these areas.

This particular publication deals with counts from the 1991 Census for the country as a whole. It provides population and dwelling counts, as well as the percentage change in the population between 1986 and 1991. Data are presented for provinces and territories, federal electoral districts, census divisions (e.g. counties), census metropolitan areas and census agglomerations (large urban centres) and census subdivisions (e.g. municipalities), as well as urban and rural areas.

The population counts derived from the census of Canada are established in accordance with the enumeration method known as "de jure". This method consists of enumerating people in their usual place of residence, regardless of where they are on the day of the census. Furthermore, the population counts in this series are based on the enumeration of the population as a whole and are not rounded.

Ivan P. Fellegi Chief Statistician of Canada

## **Préface**

En 1666, Jean Talon organisait le premier recensement du territoire qui allait devenir, quelque 200 ans plus tard, le Canada. Le recensement consistait alors à dénombrer les personnes qui habitaient la colonie et à recueillir des renseignements sur leur âge, leur sexe, leur état matrimonial et leur profession. De nos jours, le recensement est devenu la principale source d'information sur les Canadiens et leur mode de vie.

Le recensement du Canada donne lieu à la parution de nombreux produits. Parmi ceux-ci figure la série Chiffres de population et des logements qui compte neuf publications ainsi qu'un produit électronique. Cette série est conçue de manière à présenter la répartition de la population canadienne selon différentes régions géographiques, de même que le nombre de logements pour chacune de ces régions.

La présente publication traite des chiffres du recensement de 1991 pour l'ensemble du pays. Elle donne les chiffres de population et des logements ainsi que la variation en pourcentage de la population entre 1986 et 1991. Les données sont présentées pour les provinces et les territoires, les circonscriptions électorales fédérales, les divisions de recensement (p. ex. comtés), les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement (grands centres urbains) et les subdivisions de recensement (p. ex. municipalités), ainsi que les régions urbaines et les régions rurales.

Les chiffres de population du recensement du Canada sont établis selon une méthode de dénombrement appelée de jure. Cette méthode consiste à dénombrer les personnes à leur domicile habituel, peu importe l'endroit où elles se trouvent le jour du recensement. Par ailleurs, les chiffres de population présentés dans cette série sont basés sur le dénombrement de l'ensemble de la population et ne sont pas arrondis.

Le statisticien en chef du Canada Ivan P. Fellegi

|   | ŧ |  |  |  |
|---|---|--|--|--|
|   |   |  |  |  |
|   |   |  |  |  |
|   |   |  |  |  |
|   |   |  |  |  |
|   |   |  |  |  |
|   | · |  |  |  |
|   |   |  |  |  |
|   |   |  |  |  |
|   |   |  |  |  |
|   |   |  |  |  |
|   | ٠ |  |  |  |
|   |   |  |  |  |
|   | · |  |  |  |
| • |   |  |  |  |
|   |   |  |  |  |

## **Highlights**

- Canada's population, as enumerated in the 1991 Census, was 27,296,859, nearly 2 million (7.9%) more than in 1986.
- Among the provinces, the largest population increases occurred in British Columbia (13.8%), Ontario (10.8%) and Alberta (7.6%).
- Smaller increases occurred in Quebec (5.6%), Nova Scotia (3.1%), Manitoba (2.7%), Prince Edward Island (2.5%), and New Brunswick (2.0%), while Newfoundland's population remained almost the same and Saskatchewan's declined by 2.0%.
- In the territories, the population increased by 18.3% in Yukon Territory (to 27,797) and by 10.4% in the Northwest Territories (to 57,649).
- In the past 40 years, Canada's population has nearly doubled, from just over 14 million in 1951 to nearly 27.3 million in 1991.
- Since 1951, the proportion of Canada's population living in Ontario has increased from 32.8% to 36.9%; increases have also occurred in British Columbia (8.3% to 12.0%), in Alberta (6.7% to 9.3%) and in the Northwest Territories (0.1% to 0.2%); it has decreased in Quebec (from 28.9% to 25.3%), and by smaller amounts in the other provinces and territory.
- The population of all 25 census metropolitan areas grew between 1986 and 1991; the largest increases were in Oshawa (18.0%), Vancouver (16.1%), Kitchener (14.5%), Toronto (13.4%), Victoria (12.8%), Ottawa-Hull (12.4%), Calgary (12.3%) and London (11.5%).
- The slowest growing census metropolitan areas between 1986 and 1991 were Chicoutimi—Jonquière (1.6%), Thunder Bay (1.8%), Regina (2.8%), Saint John (3.1%) and Windsor (3.2%).
- The five largest census metropolitan areas in 1991 were Toronto (3.9 million), Montréal (3.1 million), Vancouver (1.6 million), Ottawa-Hull (920 thousand) and Edmonton (840 thousand).
- Among Canada's 295 federal electoral districts, the 1991 population ranged from a low of less than 23,000 in Nunatsiaq, Northwest Territories to a high of over 233,000 in York North, Ontario.

### Faits saillants

- La population du Canada dénombrée lors du recensement de 1991 était de 27 296 859 personnes, c'est-à-dire près de deux millions de plus (7,9 %) qu'en 1986.
- On observait les plus fortes augmentations de la population en Colombie—Britannique (13,8 %), en Ontario (10,8 %) et en Alberta (7,6 %).
- De plus petites augmentations ont été observées au Québec (5,6 %), en Nouvelle-Écosse (3,1 %), au Manitoba (2,7 %), à l'Île-du-Prince-Édouard (2,5 %) et au Nouveau-Brunswick (2,0 %); par ailleurs, la population de Terre-Neuve est demeurée sensiblement la même, tandis que la population de la Saskatchewan a diminué de 2 %.
- La population du Territoire du Yukon s'est accrue de 18,3 %, pour atteindre 27 797 personnes, et la population des Territoires du Nord-Ouest s'est accrue de 10,4 %, pour atteindre 57 649 personnes.
- Au cours des 40 dernières années, la population du Canada a presque doublé : elle est passée d'un peu plus de 14 millions en 1951 à près de 27,3 millions en 1991.
- Depuis 1951, la proportion de la population du Canada vivant dans les différentes provinces et les territoires a changé: elle s'est accrue en Ontario (de 32,8 % à 36,9 %), en Colombie—Britannique (de 8,3 % à 12,0 %), en Alberta (de 6,7 % à 9,3 %) et dans les Territoires du Nord—Ouest (0,1 % à 0,2 %); elle a diminué dans les autres provinces et territoire, notamment au Québec (de 28.9 % à 25,3 %).
- De 1986 à 1991, les 25 régions métropolitaines de recensement ont connu des augmentations de leur population; on observait les plus fortes à Oshawa (18,0 %), Vancouver (16,1 %), Kitchener (14,5 %), Toronto (13,4 %), Victoria (12,8 %), Ottawa-Hull (12,4 %), Calgary (12,3 %) et London (11,5 %).
- On remarquait les croissances démographiques les plus lentes, de 1986 à 1991, dans les régions métropolitaines de recensement de Chicoutimi-Jonquière (1,6 %), de Thunder Bay (1,8 %), de Regina (2,8 %), de Saint John (3,1 %) et de Windsor (3,2 %).
- Les cinq plus grandes régions métropolitaines de recensement étaient, en 1991, Toronto (3,9 millions de personnes), Montréal (3,1 millions de personnes), Vancouver (1,6 million de personnes), Ottawa—Hull (920 000 personnes) et Edmonton (840 000 personnes).
- En 1991, la population des 295 circonscriptions électorales fédérales au Canada variait de 23 000 personnes à Nunatsiaq, dans les Territoires du Nord – Ouest à plus de 233 000 personnes à York North, Ontario.

- Of all federal electoral districts, York North, Ontario had the largest population increase (61.8%) between 1986 and 1991, followed by Mississauga West, Ontario (60.4%), Ontario, Ontario (44.1%), Brampton, Ontario (36.5%), and Surrey North, British Columbia (33.4%).
- In 1991, 76.6% of Canada's population lived in urban areas.
- The number of occupied private dwellings in Canada climbed to just over 10 million in 1991.
- De toutes les circonscriptions électorales fédérales, York North (Ontario) a connu la plus forte croissance démographique de 1986 à 1991 (61,8 %); elle était suivie de Mississauga West (Ontario) (60,4 %), de Ontario (Ontario) (44,1 %), de Brampton (Ontario) (36,5 %) et de Surrey North (Colombie-Britannique) (33,4 %).
- En 1991, 76,6 % de la population du Canada vivait dans des régions urbaines.
- Le nombre des logements privés occupés au Canada a atteint un peu plus de 10 millions en 1991.

## Introduction

This publication provides population and dwelling counts established by the 1991 Census of Canada. It contains population and dwelling counts for federal electoral districts, census divisions, certain census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, as well as urban and rural areas. The geographic boundaries of these areas are those that were in force on January 1, 1991 (geographic reference date for the 1991 Census of Canada).

Users of this publication may be interested in consulting the reference maps showing the name, boundaries, and location of census divisions and subdivisions (Catalogue No. 92–319), as well as those of the census metropolitan areas, census agglomerations and census tracts (Catalogue No. 92–320).

## Organization of the Publication

The tables in this publication are divided into four groups. Tables 1 and 2 include data on population and dwellings for all the provinces and territories. Tables 3 to 6 also include data on population and dwellings, but for federal electoral districts, census divisions, census metropolitan areas and census agglomerations. Tables 7 and 8 contain information on the distribution of the population inside and outside census metropolitan areas and census agglomerations, as well as in urban and rural areas. Finally, Tables 9 to 11 show the population counts of certain census subdivisions.

Other reference data, such as a detailed definition of terms, and some explanations regarding the quality of the data, can be found at the end of the publication, immediately after the tables.

## **Table Descriptions**

Table 1 makes it possible to compare the 1986 and 1991 population counts for Canada, the provinces and the territories. It also shows the percentage change in the population between 1986 and 1991, as well as the number of dwellings in Canada, the provinces and territories in 1991.

## Introduction

Cette publication donne les chiffres de population et des logements établis par le recensement du Canada de 1991. Elle contient les chiffres de population et des logements pour les circonscriptions électorales fédérales, les divisions de recensement, certaines subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions urbaines et les régions rurales. Les limites géographiques de ces régions sont celles qui étaient en vigueur le 1er janvier 1991 (date de référence géographique pour le recensement du Canada de 1991).

Les utilisateurs de la publication pourraient être intéressés à consulter les cartes de référence indiquant le nom, les limites et la localisation des divisions et des subdivisions de recensement (nº 92–319 au catalogue), de même que des régions métropolitaines de recensement, des agglomérations de recensement et des secteurs de recensement (no 92–320 au catalogue).

## Structure de la publication

Les tableaux de la présente publication sont divisés en quatre groupes. Les tableaux 1 et 2 renferment les données sur la population et les logements pour toutes les provinces et les territoires. Les tableaux 3 à 6 comprennent aussi les données sur la population et les logements, mais pour les circonscriptions électorales fédérales, les divisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement. Les tableaux 7 et 8 présentent des informations relatives à la répartition de la population vivant ou non dans les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement, ainsi que dans les régions urbaines et les régions rurales. Finalement, figurent aux tableaux 9 à 11 les chiffres de population concernant certaines subdivisions recensement.

Vous trouverez d'autres données de référence, comme la définition détaillée des termes et certaines précisions sur la qualité des données, à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux.

## **Description des tableaux**

Le tableau 1 permet de comparer les chiffres de population de 1986 et de 1991 pour le Canada, les provinces et les territoires. Il indique également la variation en pourcentage de la population entre 1986 et 1991, de même que le nombre de logements en 1991 pour le Canada, les provinces et les territoires.

**Table 2** shows the distribution of the population by province and territory for 1951 and 1991. It shows the percentage of the Canadian population represented by each province and territory, as well as the difference in this percentage between 1951 and 1991.

**Table 3** shows a list by province and territory of all federal electoral districts and the population counts for each in 1986 and 1991, and shows the percentage changes in the population counts between 1986 and 1991, as well as the number of dwellings in 1991.

**Table 4** shows the 1986 and 1991 population counts, the population change in percentage terms between these two years, and the number of dwellings in 1991 for all census divisions in the provinces and territories.

**Table 5** shows the census metropolitan areas listed by decreasing order of population in 1991. Apart from the 1986 and 1991 population counts, this table includes the percentage change between 1986 and 1991, as well as the number of dwellings in 1991 for each census metropolitan area.

**Table 6** contains a list, in alphabetical order, of all census agglomerations in Canada, as well as their population counts for 1986 and 1991. The table also includes the percentage change in the population between these two years, and the number of dwellings in 1991.

Table 7 makes it possible to compare the number and percentage of persons living in census metropolitan areas and census agglomerations, in relation to the number and percentage of persons living outside these areas, for Canada, the provinces and the territories. It also includes total population counts by province and territory.

**Table 8** is similar to Table 7, except that it makes it possible to compare population counts of urban and rural areas.

**Table 9** shows the largest census subdivisions in Canada in decreasing order, based on the 1991 population counts, and the percentage change in these population counts from 1986 to 1991.

**Tables 10 and 11** list the census subdivisions that showed the largest and smallest rates of demographic growth between 1986 and 1991.

Le tableau 2 donne la répartition de la population par province et territoire pour les années 1951 et 1991. Il renferme le pourcentage de la population canadienne que représente chaque province et territoire, ainsi que la différence de ce pourcentage entre 1951 et 1991.

Le tableau 3 dresse la liste, par province et territoire, de toutes les circonscriptions électorales fédérales et indique pour chacune les chiffres de population de 1986 et de 1991, la variation en pourcentage entre 1986 et 1991, de même que le nombre de logements en 1991.

Le tableau 4 présente les chiffres de population de 1986 et de 1991, la variation de la population, en pourcentage, entre ces deux années et le nombre de logements en 1991 pour toutes les divisions de recensement des provinces et des territoires.

Les régions métropolitaines de recensement sont classées par ordre décroissant de population de 1991 dans le tableau 5. Outre les chiffres de population pour 1986 et 1991, on retrouve la variation en pourcentage entre 1986 et 1991 ainsi que le nombre de logements en 1991 pour chaque région métropolitaine de recensement.

Le tableau 6 comprend toutes les agglomérations de recensement du Canada classées par ordre alphabétique, de même que leurs chiffres de population pour 1986 et 1991. Le tableau est complété par la variation en pourcentage de la population entre ces deux années et le nombre de logements en 1991.

Le tableau 7 nous permet de comparer le nombre et le pourcentage de personnes vivant à l'intérieur des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement, par rapport au nombre et au pourcentage de personnes habitant à l'extérieur de ces mêmes régions et ce, pour le Canada, les provinces et les territoires. On y retrouve aussi le total de la population par province et territoire.

Le tableau 8 est semblable au tableau 7 à la différence qu'il permet de comparer les chiffres de population des régions urbaines par rapport aux régions rurales.

Le tableau 9 présente, par ordre décroissant de la population de 1991, les plus grandes subdivisions de recensement du Canada et la variation en pourcentage des chiffres de population de 1986 par rapport à ceux de 1991.

On peut voir dans les tableaux 10 et 11 les subdivisions de recensement qui ont connu les plus forts et les plus faibles taux de croissance démographique entre 1986 et 1991.

## **Content Considerations**

It often happens that the names, boundaries, or other characteristics of geographic areas change (census subdivisions may amalgamate, or there may be an annexation, or change of name or status). Since the geographic framework is used for the census data collection, the geographic reference date must be set several months before the date of the census in order to have these changes made within the time limit. For the 1991 Census, the geographic reference date was January 1, 1991.

Users wishing to compare 1991 Census data with those of other censuses should then take into account the fact that the boundaries of geographical units may change from one census to another. In order to facilitate comparison, the 1986 Census population counts were included in this publication and were adjusted as needed to take into account boundary changes between the 1986 and 1991 Censuses. The 1986 population counts that were adjusted are identified by the letter "A".

A detailed description of intercensal changes made to the geographical units can be found in the publication entitled *Standard Geographical Classification*, 1991, Volume III (Catalogue No. 12–573).

Some Indian settlements and reserves were incompletely enumerated during the 1986 and/or 1991 Censuses (see "Special Notes"). These reserves and settlements are identified wherever they appear in the publication.

As well, in 1986, estimates for the population of incompletely enumerated Indian reserves and settlements were produced. Although these estimates were not included in the official counts published in the 1986 Population and Dwelling Counts appeared in an appendix at the series. they provincial/territorial and at the national level. They were also included in the 1986 Canada's Population from Ocean to Ocean publication as well as in the issue of the Statistics Canada Daily publicizing the release of population and dwelling counts from the 1986 Census. Users should therefore be aware that the 1986 population counts shown in this publication (as well as calculations such as percentage change) will differ, at the provincial/territorial and national levels, from those shown in the above publications.

The dwelling counts in this publication refer to all private dwellings in Canada occupied by their usual residents, as well as temporary or foreign residents. The population counts correspond to people having their usual residence in Canada, plus Canadians living in other countries, but do not include

## Considérations relatives au contenu

Il arrive souvent que les noms, les limites ou d'autres caractéristiques des régions géographiques changent (fusions de subdivisions de recensement, annexions, changements de nom ou de statut). Étant donné que le cadre géographique est utilisé aux fins de la collecte des données du recensement, la date de référence géographique doit être fixée plusieurs mois avant la date du recensement pour que tous les changements soient intégrés avant la date limite. Pour le recensement de 1991, la date de référence géographique était le 1er janvier 1991.

L'utilisateur qui désire comparer des données du recensement de 1991 avec des données d'autres recensements doit donc tenir compte du fait que les limites des unités géographiques peuvent changer d'un recensement à l'autre. Pour faciliter la comparaison, les chiffres de population du recensement de 1986 ont été inclus dans cette publication et ont été ajustés, au besoin, pour tenir compte des changements de limites entre le recensement de 1986 et celui de 1991. Les chiffres de population de 1986 qui ont été ajustés sont identifiés par la lettre «A».

Une description détaillée des changements intercensitaires apportés aux unités géographiques se trouve dans la publication intitulée *Classification géographique type*, 1991, volume III (no 12–573 au catalogue).

Certains établissements indiens et réserves indiennes n'ont été que partiellement dénombrés lors des recensements de 1986 et/ou de 1991 (voir «Notes spéciales»). Ces réserves et ces établissements sont indiqués partout où ils figurent dans la publication.

De plus, en 1986, des estimations de la population des établissements indiens et des réserves indiennes partiellement dénombrés ont été effectuées. Même si ces estimations n'ont pas été incluses dans les chiffres officiels publiés dans la série de Chiffres de population et des logements de 1986, elles étaient indiquées dans une annexe aux niveaux provincial, territorial et national. Elles ont aussi été incluses dans la publication intitulée La population canadienne - D'un océan à l'autre de 1986 ainsi que dans Le Quotidien de Statistique Canada qui annonce la diffusion des chiffres de population et des logements du recensement de 1986. Par conséquent, les utilisateurs devraient savoir que les chiffres de population de 1986 indiqués dans la présente publication (ainsi que les calculs relatifs, par exemple, au pourcentage de variation) sont différents, aux niveaux provincial, territorial et national, de ceux indiqués dans les publications mentionnées ci-dessus.

Les chiffres des logements qui figurent dans la présente publication se rapportent à tous les logements privés au Canada occupés par leurs résidents habituels ainsi que par des résidents temporaires ou étrangers. Les chiffres de population correspondent aux gens qui ont leur résidence habituelle au Canada et aux Canadiens vivant à l'étranger,

foreign residents living in Canada ("foreign residents" do not include "non-permanent residents" – see "Special Notes"). Given these differences, users will be well advised not to interpret population counts as being the number of people living in the reported dwellings.

All land area measurements apply to the boundaries in force on January 1, 1991. The map scales used to measure land area vary greatly, and as much as possible, the land areas measured using a digital planimeter do not take into account large bodies of water. Non-official measurements of area provided by the census of Canada are used only to calculate data on population density. Official measurements of the land area of Canada, the provinces and the territories are established by the Surveys, Mapping and Remote Sensing Sector of the Department of Energy, Mines and Resources Canada.

## **Symbols**

The following standard symbols may be found in Census products.

- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.

XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

- \*\* The median could not be calculated as it occurred in an open-ended class.
- Land area is included in neighbouring census subdivision.
- An error exists in the 1991 counts for this census subdivision (CSD). For further information, see the "Special Notes" section.
- A Adjusted figure due to boundary change.
- † Excludes Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For further information, see the "Special Notes" section.
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement. For further information, see the "Special Notes" section.

mais ils ne comprennent pas les résidents étrangers vivant au Canada («résident étranger» ne comprend pas «résident non permanent»; voir «Notes spéciales»). Étant donné ces différences, on déconseille aux utilisateurs d'interpréter les chiffres de population comme étant le nombre de personnes vivant dans les logements déclarés.

Toutes les mesures de superficie s'appliquent aux limites en vigueur le 1er janvier 1991. Les échelles des cartes utilisées pour mesurer la superficie varient grandement et les surfaces, qui sont mesurées à l'aide d'un planimètre digital, ne tiennent pas compte dans la mesure du possible des grandes étendues d'eau. Les mesures non officielles de la superficie que fournit le recensement du Canada ne servent qu'à calculer les données sur la densité de la population. Les mesures officielles de la superficie du Canada, des provinces et des territoires sont établies par le Secteur des levés, de la cartographie et de la télédétection d'Énergie, Mines et Ressources Canada.

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants peuvent être retrouvés dans les produits du recensement.

- .. Nombres non disponibles.
- ... N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- -- Nombres infimes.

XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

- \*\* Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.
- La superficie est comprise dans la subdivision de recensement avoisinante.
- Une erreur a été relevée dans les chiffres de 1991 pour cette subdivision de recensement (SDR). Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- A Chiffre ajusté à cause de changement de limite.
- † Ne comprend pas les données du recensement pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- ¶ Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».

Table 1. Population and Dwelling Counts, for Canada, Provinces and Territories, 1986 and 1991 – 100% Data
 Tableau 1. Chiffres de population et des logements, Canada, provinces et territoires, 1986 et 1991 – données intégrales

|   |            | Population |                                   |   |
|---|------------|------------|-----------------------------------|---|
|   | 1986       | 1991(1)    | % change<br><br>Variation<br>en % | Dwellings,<br>1991(2)<br>-<br>Logements,<br>1991(2) |
| CANADA †  | 25,309,331 | 27,296,859 | 7.9                               | 10,079,44   |
| Newfoundland – TerreNeuve                         | 568,349    | 568,474    |                                   | 175,668   |
| Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard        | 126,646    | 129,765    | 2.5                               | 44,75   |
| Nova Scotia – Nouvelle-Écosse                     | 873,176    | 899,942    | 3.1                               | 326,48  |
| New Brunswick - Nouveau-Brunswick †               | 709,442    | 723,900    | 2.0                               | 255,04  |
| Quebec - Québec †                                 | 6,532,461  | 6,895,963  | 5.6                               | 2,650,11  |
| Ontario †   | 9,101,694  | 10,084,885 | 10.8                              | 3,661,67  |
| Manitoba †  | 1,063,016  | 1,091,942  | 2.7                               | 407,08  |
| Saskatchewan †                                    | 1,009,613  | 988,928    | -2.0                              | 366,07  |
| Alberta †   | 2,365,825  | 2,545,553  | 7.6                               | 914,72  |
| British Columbia - Colombie-Britannique †         | 2,883,367  | 3,282,061  | 13.8                              | 1,251,41  |
| rukon Territory – Territoire du Yukon †           | 23,504     | 27,797     | 18.3                              | 10,07   |
| Jorthwest Territories – Territoires du Nord-Ouest | 52,238     | 57,649     | 10.4                              | 16,34   |
|   |            |            |                                   |   |
|   |            |            |                                   |   |
|   |            |            |                                   |   |
|   |            |            |                                   |   |

Table 2. Population Distribution, for Canada, Provinces and Territories, 1951 and 1991 – 100% Data
 Tableau 2. Répartition de la population, Canada, provinces et territoires, 1951 et 1991 – données intégrales

|   | 19         | 51  | 199        | 1(1)  | Change In % of   |
|---|------------|---|------------|---|--|
|   | Population | % of national population  —  % de la population nationale | Population | % of national population  —  % de la population nationale | national population  Variation en % de la population nationale |
| CANADA †  | 14,009,429 | 100.0   | 27,296,859 | 100.0   |  |
| Newfoundland – Terre–Neuve                        | 361,416    | 2.6   | 568,474    | 2.1   | _0. <u>!</u>   |
| Prince Edward Island – Île–du–Prince–Édouard      | 98,429     | 0.7   | 129,765    | 0.5   | -0.:   |
| Nova Scotia – Nouvelle-Écosse                     | 642,584    | 4.6   | 899,942    | 3.3   | -1.:   |
| New Brunswick - Nouveau-Brunswick †               | 515,697    | 3.7   | 723,900    | 2.7   | -1.4   |
| Quebec - Québec †                                 | 4,055,681  | 28.9  | 6,895,963  | 25.3  | -3.0   |
| Ontario †   | 4,597,542  | 32.8  | 10,084,885 | 36.9  | 4.   |
| Manitoba †  | 776,541    | 5.5   | 1,091,942  | 4.0   | -1.  |
| Saskatchewan †                                    | 831,728    | 5.9   | 988,928    | 3.6   | -2.0   |
| Alberta †   | 939,501    | 6.7   | 2,545,553  | 9.3   | 2.0  |
| British Columbia - Colombie-Britannique †         | 1,165,210  | 8.3   | 3,282,061  | 12.0  | 3.7  |
| Yukon Territory Territoire du Yukon †             | 9,096      | 0.1   | 27,797     | 0.1   |  |
| Northwest Territories – Territories du Nord-Ouest | 16,004     | 0.1   | 57,649     | 0.2   | 0  |
|   |            |   |            |   |  |
|   |            |   |            |   |  |

Table 3. Population and Dwelling Counts for Federal Electoral Districts, 1986 and 1991 – 100% Data
 Tableau 3. Chiffres de population et des logements, circonscriptions électorales fédérales, 1986 et 1991 – données intégrales

|  |   | Population                                       |                                     | Dwellings,                                     |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
|  | 1986(3)   | 1991(1)  | % change<br>                        | 1991(2)<br>-<br>Logements,<br>1991(2)          |
| CANADA †   | 25,309,331  | 27,296,859                                       | 7.9                                 | 10,079,442                                     |
| Newfoundland - Terre-Neuve   | 568,349   | 568,474  |                                     | 175,665  |
| Bonavista – Trinity – Conception<br>Burin – St. George's (Saint–Georges)<br>Gander – Grand Falls<br>Humber – St. Barbe (Sainte–Barbe) – Baie Verte<br>Labrador         | 89,907 A<br>83,299 A<br>84,928 A<br>80,984 A<br>28,741 A  | 88,827<br>79,263<br>82,408<br>79,398<br>30,379   | -1.2<br>-4.8<br>-3.0<br>-2.0<br>5.7 | 27,369<br>23,904<br>25,442<br>23,872<br>8,620  |
| St. John's East (Est) St. John's West (Ouest)  | 106,299 A<br>94,191 A                                     | 109,064<br>99,135                                | 2.6<br>5.2                          | 35,261<br>31,197                               |
| Prince Edward Island – Île–du–Prince-Édouard   | 126,646   | 129,765  | 2.5                                 | 44,751   |
| Cardigan<br>Egmont<br>Hillsborough<br>Malpeque (Malpèque)  | 29,794 A<br>34,627 A<br>31,832 A<br>30,393 A              | 30,058<br>34,266<br>33,976<br>31,465             | 0.9<br>-1.0<br>6.7<br>3.5           | 9,953<br>11,540<br>12,889<br>10,369            |
| Nova Scotia – Nouvelle-Écosse  | 873,176   | 899,942  | 3.1                                 | 326,484  |
| Annapolis Valley – Hants Cape Breton (Cap-Breton) Highlands – Canso Cape Breton (Cap-Breton) – East Richmond (Est) Cape Breton (Cap-Breton) – The Sydneys Central Nova | 89,823<br>66,077 A<br>62,822 A<br>68,714 A<br>72,676 A    | 94,160<br>64,761<br>61,525<br>66,348<br>74,178   | 4.8<br>-2.0<br>-2.1<br>-3.4<br>2.1  | 33,480<br>21,586<br>20,697<br>23,012<br>26,142 |
| Cumberland – Colchester Dartmouth Halifax Halifax West (Ouest) South Shore   | 79,912<br>95,894 A<br>91,139 A<br>96,481 A<br>77,124      | 81,967<br>103,105<br>90,203<br>113,013<br>77,902 | 2.6<br>7.5<br>-1.0<br>17.1<br>1.0   | 30,691<br>36,652<br>38,907<br>39,273<br>29,159 |
| South West Nova  | 72,514  | 72,780   | 0.4                                 | 26,885   |
| New Brunswick - Nouveau-Brunswick †  | 709,442   | 723,900  | 2.0                                 | 255,042  |
| Acadie – Bathurst Beauséjour Carleton – Charlotte Fredericton–York–Sunbury † Fundy – Royal   | 72,787<br>67,750 A<br>64,845 A<br>85,350 A<br>83,387 A    | . ,  | -0.6<br>1.5<br>0.7<br>7.4<br>7.8    | 24,152<br>23,489<br>23,442<br>32,885<br>30,304 |
| Madawaska – Victoria † Miramichi † Moncton Restigouche–Chaleur Saint John  | 58,166<br>56,243 A<br>88,128 A<br>54,607<br>78,179 A      | 57,340<br>55,995<br>91,759<br>54,510<br>76,404   | -1.4<br>-0.4<br>4.1<br>-0.2<br>-2.3 | 20,048<br>18,344<br>34,156<br>18,513<br>29,709 |
| Quebec - Québec †  | 6,532,461   | 6,895,963  | 5.6                                 | 2,650,111                                      |
| Abitibi<br>Ahuntsic<br>Anjou – Rivière–des–Prairies<br>Argenteuil – Papineau †<br>Beauce   | 86,991 A<br>91,014 A<br>97,635 A<br>73,524 A<br>95,674 A  | 90,165<br>89,954<br>111,128<br>84,119<br>98,820  | 3.6<br>-1.2<br>13.8<br>14.4<br>3.3  | 30,488<br>39,931<br>41,737<br>32,281<br>33,697 |
| Beauharnois – Salaberry † Beauport – Montmorency – Orléans Bellechasse Berthler – Montcalm Blainville – Deux–Montagnes   | 85,212 A<br>92,589 A<br>83,395 A<br>94,035 A<br>114,778 A |  | 3.3<br>8.2<br>-3.8<br>10.3<br>26.6  | 33,648<br>35,447<br>28,112<br>39,125<br>50,434 |

Table 3. Population and Dwelling Counts for Federal Electoral Districts, 1986 and 1991 – 100% Data

Tableau 3. Chiffres de population et des logements, circonscriptions électorales fédérales, 1986 et 1991 – données intégrales

|   |                       | Population         |                                    | Dwellings,                           |
|---|-----------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
|   | 1986(3)               | 1991(1)            | % change<br>—<br>Variation<br>en % | 1991(2)<br><br>Logements,<br>1991(2) |
| Bonaventure – Îles-de-la-Madeleine            | 51,719 A              | 50,295             | -2.8                               | 17,399                               |
| Bourassa                                      | 90,303 A              | 85,516             | -5.3                               | 35,164                               |
| Brome – Missisquoi                            | 75,964 A              | 80,316             | 5.7<br>11.8                        | 30,792<br>35,605                     |
| Chambly<br>Champlain                          | 92,685 A<br>85,473 A  | 103,627<br>86,168  | 0.8                                | 32,587                               |
| Charlesbourg †                                | 106,894 A             | 111,464            | 4.3                                | 40,456                               |
| Charlevoix                                    | 81,102 A              | 79,200             | -2.3<br>15.0                       | 27,154                               |
| Châteauguay † Chicoutimi                      | 88,268 A<br>86,241 A  | 102,305<br>87,806  | 15.9<br>1.8                        | 34,647<br>31,140                     |
| Drummond                                      | 79,608 A              | 84,005             | 5.5                                | 31,794                               |
| Frontenac                                     | 63,658 A              | 60,799             | -4.5                               | 21,826                               |
| Gaspé   | 60,736 A<br>108,818 A | 55,673<br>128,910  | –8.3<br>18.5                       | 19,069<br>45,421                     |
| Gatineau-La Lièvre<br>Hochelaga – Malsonneuve | 82,184 A              |                    | 1.2                                | 40,478                               |
| Hull – Aylmer                                 | 87,698 A              |                    | 6.0                                | 37,589                               |
| Joliette                                      | 95,270 A              | 111,863            | 17.4                               | 39,820                               |
| Jonquière Stationard Laure                    | 67,598 A<br>72,753 A  |                    | 0.4<br>-3.0                        | 24,362<br>25,176                     |
| Kamouraska – Rivière–du–Loup<br>La Prairie    | 97,639 A              | 111,771            | 14.5                               | 39,889                               |
| Lachine - Lac-Saint-Louis                     | 97,592 A              |                    | 2.2                                | 39,238                               |
| Lac-Saint-Jean                                | 69,391 A              | 69,083             | -0.4                               | 22,898                               |
| LaSalle - Émard                               | 95,884 A<br>99,124 A  |                    | -2.4<br>16.7                       | 38,836<br>47,142                     |
| Laurentides Laurier Sainte-Marie              | 83,492 A              | 79,378             | -4.9                               | 42,221                               |
| Laval - Centre (Center)                       | 93,955 A              |                    | 9.1                                | 40,667                               |
| Laval – Est (East)                            | 94,435 A<br>95,774 A  | 103,189<br>108,671 | 9.3<br>13.5                        | 36,628<br>36,450                     |
| Laval – Ouest (West)<br>Lévis                 | 104,366 A             |                    | 12.7                               | 41,891                               |
| Longueuil                                     | 106,857 A             | 111,847            | 4.7                                | 46,695                               |
| Lotbinière                                    | 92,423 A              | 94,316             | 2.0                                | 33,727                               |
| Louis-Hébert                                  | 94,500 A<br>57,075 A  |                    | 3.4<br>2.0                         | 40,602<br>19,980                     |
| Manicouagan<br>Matapédia – Matane             | 65,390 A              |                    | -5.3                               | 22,542                               |
| Mégantic - Compton - Stanstead                | 73,921 A              | 75,319             | 1.9                                | 27,663                               |
| Mercier                                       | 105,829 A             |                    | 0.8                                | 42,488                               |
| Mont-Royal (Mount Royal)                      | 92,593 A              |                    | 1.8<br>-1.8                        | 38,354<br>36,226                     |
| Notre-Dame-de-Grâce Outremont                 | 80,115 A<br>93,996 A  |                    | 0.1                                | 43,393                               |
| Papineau – Saint-Michel                       | 89,068 A              | 85,440             | -4.1                               | 35,814                               |
| Pierrefonds - Dollard                         | 99,955 A              | 116,085            | 16.1                               | 39,114                               |
| Pontiac - Gatineau - Labelle †                | 77,421 A<br>75,013 A  |                    | 3.4<br>13.2                        | 29,761<br>30,106                     |
| Portneuf<br>Québec                            | 75,013 A<br>94,243 A  |                    | -4.5                               | 47,620                               |
| Québec-Est                                    | 93,662 A              | 102,839            | 9.8                                | 40,939                               |
| Richelleu                                     | 81,431 A              | 81,957             | 0.6                                | 30,426                               |
| Richmond – Wolfe                              | 76,731 A              |                    | 3.7                                | 28,281                               |
| Rimouski – Témiscouata<br>Roberval            | 74,640 A<br>75,024 A  |                    | -0.2<br>-2.9                       | 27,497<br>24,120                     |
| Rosemont                                      | 92,178 🖟              | 87,257             | -5.3                               | 44,920                               |
| Saint-Denis                                   | 90,931 A              |                    | -0.8                               | 39,238                               |
| Saint-Henri – Westmount                       | 82,057 A<br>108,726 A |                    | 3.5<br>5.9                         | 45,620<br>40,078                     |
| Saint-Hubert Saint-Hyacinthe - Bagot          | 108,726 A<br>85,679 A |                    | 4.7                                | 33,833                               |
| Saint-Jean                                    | 83,093 A              |                    |                                    |                                      |

Table 3. Population and Dwelling Counts for Federal Electoral Districts, 1986 and 1991 – 100% Data
 Tableau 3. Chiffres de population et des logements, circonscriptions électorales fédérales, 1986 et 1991 – données intégrales

|   |           | Population |                                   | Dwellings,                       |
|---|-----------|------------|-----------------------------------|----------------------------------|
|   | 1986(3)   | 1991(1)    | % change<br><br>Variation<br>en % | 1991(2)<br>Logements,<br>1991(2) |
| Saint-LaurentCartierville   | 88,880 A  | 95,015     | 6.9                               | 37,457                           |
| Saint-Léonard Saint-Maurice Shefford Sherbrooke Témiscamingue   | 90,878 A  | 87,843     | -3.3                              | 35,100                           |
|   | 72,845 A  | 75,185     | 3.2                               | 29,983                           |
|   | 86,104 A  | 95,251     | 10.6                              | 35,605                           |
|   | 90,855 A  | 95,171     | 4.8                               | 40,607                           |
|   | 81,610 A  | 83,547     | 2.4                               | 30,585                           |
| Terrebonne  | 119,812 A | 152,721    | 27.5                              | 51,039                           |
| Trols–Rivières  | 75,433 A  | 79,784     | 5.8                               | 33,423                           |
| Vaudreull   | 91,954 A  | 110,838    | 20.5                              | 38,549                           |
| Verchères   | 82,258 A  | 96,594     | 17.4                              | 32,689                           |
| Verdun – Saint-Paul   | 85,810 A  | 86,405     | 0.7                               | 39,801                           |
| Ontario †   | 9,101,694 | 10,084,885 | 10.8                              | 3,661,671                        |
| Algoma † Beaches – Woodbine Bramalea – Gore – Malton Brampton Brant   | 66,870 A  | 64,447     | -3.6                              | 23,347                           |
|   | 94,920 A  | 96,142     | 1.3                               | 39,406                           |
|   | 100,388 A | 103,589    | 3.2                               | 30,179                           |
|   | 122,128 A | 166,746    | 36.5                              | 50,550                           |
|   | 94,540 A  | 101,730    | 7.6                               | 37,134                           |
| Broadview – Greenwood   | 91,517 A  | 90,367     | -1.3                              | 35,647                           |
| Bruce – Grey  | 90,127 A  | 100,675    | 11.7                              | 38,400                           |
| Burlington  | 91,327 A  | 93,424     | 2.3                               | 35,702                           |
| Cambridge   | 106,050 A | 125,463    | 18.3                              | 42,233                           |
| Carleton – Gloucester   | 104,377 A | 134,781    | 29.1                              | 42,335                           |
| Cochrane – Superior (Supérieur) Davenport Don Valley East (Est) Don Valley North (Nord) Don Valley West (Ouest)             | 63,160 A  | 63,459     | 0.5                               | 21,654                           |
|   | 93,909 A  | 96,172     | 2.4                               | 31,179                           |
|   | 89,902 A  | 92,287     | 2.7                               | 37,627                           |
|   | 88,206 A  | 86,913     | -1.5                              | 29,883                           |
|   | 93,733 A  | 95,382     | 1.8                               | 42,172                           |
| Durham Eglinton – Lawrence Elgin – Norfolk Erie Essex – Kent  | 93,897 A  | 119,575    | 27.3                              | 40,815                           |
|   | 97,145 A  | 98,094     | 1.0                               | 37,598                           |
|   | 81,167 A  | 87,248     | 7.5                               | 30,704                           |
|   | 75,617 A  | 81,473     | 7.7                               | 30,773                           |
|   | 76,524 A  | 79,894     | 4.4                               | 28,154                           |
| Essex – Windsor Etoblcoke Centre Etoblcoke North (Nord) Etoblcoke – Lakeshore Glengarry – Prescott – Russell †              | 87,754 A  | 95,162     | 8.4                               | 31,811                           |
|   | 89,157 A  | 87,244     | -2.1                              | 32,967                           |
|   | 100,313 A | 103,014    | 2.7                               | 34,549                           |
|   | 93,753 A  | 96,592     | 3.0                               | 41,116                           |
|   | 87,138 A  | 99,809     | 14.5                              | 34,340                           |
| Guelph – Wellington Haldlmand – Norfolk † Halton – Peel Hamilton East (Est) Hamilton Mountain                               | 101,546 A | 115,075    | 13.3                              | 41,378                           |
|   | 85,789 A  | 90,246     | 5.2                               | 31,882                           |
|   | 95,798 A  | 114,670    | 19.7                              | 35,694                           |
|   | 83,199 A  | 81,401     | -2.2                              | 31,754                           |
|   | 91,697 A  | 89,662     | -2.2                              | 34,044                           |
| Hamilton West (Ouest) Hamilton – Wentworth Hastings – Frontenac – Lennox and Addington Huron – Bruce Kenora – Rainy River † | 86,845 A  | 85,796     | -1.2                              | 40,086                           |
|   | 98,229 A  | 124,854    | 27.1                              | 39,718                           |
|   | 82,209 A  | 90,831     | 10.5                              | 32,172                           |
|   | 88,586 A  | 94,731     | 6.9                               | 34,070                           |
|   | 70,514 A  | 74,771     | 6.0                               | 26,733                           |
| Kent Kingston and the Islands (et les Îles) Kitchener Lambton – Middlesex † Lanark – Carleton                               | 81,117 A  | 83,344     | 2.7                               | 30,687                           |
|   | 94,898    | 106,373    | 12.1                              | 42,519                           |
|   | 101,460 A | 110,950    | 9.4                               | 41,759                           |
|   | 74,836 A  | 80,663     | 7.8                               | 27,605                           |
|   | 101,299 A | 122,945    | 21.4                              | 42,090                           |
| Leeds – Grenville   | 84,582 A  | 90,235     | 6.7                               | 34,589                           |

Table 3. Population and Dwelling Counts for Federal Electoral Districts, 1986 and 1991 – 100% Data

Tableau 3. Chiffres de population et des logements, circonscriptions électorales fédérales, 1986 et 1991 - données intégrales

|  |                       | Population |              |   |
|--|-----------------------|------------|--------------|---|
|  | 1986(3)               | 1991(1)    | % change<br> | Dwellings,<br>1991(2)<br>-<br>Logements,<br>1991(2) |
| incoln   | 94,775 A              | 105,621    | 11.4         | 35,530  |
| London East (Est)                                    | 96,831 A              |            | 9.8          | 45,710  |
| London West (Ouest)                                  | 103,615 A             |            | 10.0         | 46,896  |
| London - Middlesex                                   | 94,707 A              | 110,996    | 17.2         | 37,312  |
| Markham-Whitchurch-Stouffville                       | 129,732 A             | 172,168    | 32.7         | 49,833  |
| Mississauga East (Est)                               | 113,216 A             |            | 7.4          | 41,825<br>33,210                                    |
| Mississauga South (Sud)                              | 96,033 A              |            | 0.2<br>60.4  | 63,778  |
| Mississauga West (Ouest)<br>Nepean                   | 130,738 A<br>95,490 A |            | 12.7         | 37,469  |
| чараан   | ·                     | 1          |              |   |
| Niagara Falls  | 84,601<br>74,608, A   | 88,344     | 4.4<br>8.6   | 32,919<br>26,838                                    |
| Nickel Belt  | 74,608 A              |            | 8.3          | 28,525  |
| Nipissing  | 71,929 A<br>83,016 A  |            | 14.6         | 26,525<br>35,127                                    |
| Northumberland<br>Dakville – Milton                  | 113,052 A             |            | 23.8         | 46,017  |
|  | 107.000               | 100 100    | 44.1         | 56,899  |
| Ontario  | 127,090 A<br>95,189 A |            | 94.1<br>0.1  | 34,729  |
| Oshawa   | 83,224 A              |            | 0.6          | 41,718  |
| Ottawa Centre  | 94,191 A              |            | 9.2          | 40,322  |
| Ottawa South (Sud)<br>Ottawa West (Ouest)            | 80,464 A              |            | -1.0         | 35,473  |
| OManua Vanias  | 88,712 A              | 91,286     | 2.9          | 40,347  |
| Ottawa – Vanier<br>Oxford                            | 90,591 A              |            | 8.8          | 35,086  |
| Parkdale – High Park                                 | 93,424 A              |            | 3.3          | 42,886  |
| Parry Sound - Muskoka †                              | 74,063 A              | 86,424     | 16.7         | 32,966  |
| Perth - Wellington - Waterloo                        | 92,026 A              | 99,563     | 8.2          | 34,052  |
| Peterborough   | 94,999 A              | 107,289    | 12.9         | 40,490  |
| Prince Edward - Hastings †                           | 88,936 A              |            | 3.9          | 34,460  |
| Renfrew-Nipissing-Pembroke †                         | 90,376 A              |            | 3.0          | 34,322  |
| Rosedale   | 106,893 A             |            | 10.7         | 62,907<br>37,580                                    |
| St. Catharines                                       | 92,861 A              | 96,438     | 3.9          | 37,560  |
| St. Paul's   | 98,055 A              |            | 2.7          | 45,797  |
| Sarnia – Lambton                                     | 85,700                | 87,870     | 2.5<br>0.4   | 33,16°<br>28,83°                                    |
| Sault Ste. Marie †                                   | 76,447 A<br>87,000 A  |            | 1.6          | 31,35   |
| Scarborough Centre<br>Scarborough East (Est)         | 90,044                |            | 3.0          | 30,872  |
|  | 91,210                | 94,212     | 3.3          | 36,51   |
| Scarborough West (Ouest) Scarborough – Agincourt     | 97,257                |            | 4.1          | 34,36   |
| Scarborough – Agincount<br>Scarborough – Rouge River | 119,165               |            | 24.2         | 42,19   |
| Simcoe Centre  | 97,694                |            | 28.3         | 44,32   |
| Simcoe North (Nord)                                  | 90,507                | 103,132    | 13.9         | 38,12   |
| Stormont - Dundas                                    | 81,275                | 85,195     | 4.8          | 31,74   |
| Sudbury  | 78,515                | 80,925     | 3.1          | 32,48   |
| Thunder Bay – Atikokan                               | 68,555                |            | -0.6         | 25,55   |
| Thunder Bay - Nipigon                                | 70,195                |            | 3.4          | 27,27   |
| Timiskaming †  | 58,268                | A 57,057   | -2.1         | 21,27   |
| Timmins - Chapleau                                   | 63,839                |            | 2.6          | 23,55   |
| Trinity - Spadina                                    | 93,407                |            | 4.2          | 37,93   |
| Victoria - Haliburton                                | 84,620                |            | 20.0         | 38,20   |
| Waterloo   | 103,685               |            | 15.7         | 45,07   |
| Welland - St. Catharines Thorold                     | 85,706                | A 92,012   | 7.4          | 34,80   |
| Wellington – Grey – Dufferin – Simcoe                | 95,216                |            | 18.4<br>6.9  |   |
| Willowdale   | 94,259                |            | -0.8         |   |
| Windsor West (Ouest)                                 | 91,916<br>87,157      |            | 2.2          |   |
| Windsor-St. Clair (Sainte-Claire)                    | 92,976                |            | -0.7         |   |
| York Centre  | 52,070                |            | 1            |   |
|  |                       |            |              |   |

Table 3. Population and Dwelling Counts for Federal Electoral Districts, 1986 and 1991 – 100% Data
 Tableau 3. Chiffres de population et des logements, circonscriptions électorales fédérales, 1986 et 1991 – données intégrales

|   |           | Population |                                    | Dwellings,                       |
|---|-----------|------------|------------------------------------|----------------------------------|
|   | 1986(3)   | 1991(1)    | % change<br>–<br>Variation<br>en % | 1991(2)<br>Logements,<br>1991(2) |
| York North (Nord)   | 144,226 A | 233,302    | 61.8                               | 68,835                           |
| York South (Sud) – Weston   | 94,314 A  | 97,861     | 3.8                                | 36,912                           |
| York West (Ouest)   | 102,162 A | 105,254    | 3.0                                | 31,750                           |
| York – Simcoe   | 106,719 A | 136,082    | 27.5                               | 43,938                           |
| Manitoba †  | 1,063,016 | 1,091,942  | 2.7                                | 407,089                          |
| Brandon – Souris  | 74,762 A  | 72,113     | -3.5                               | 27,813                           |
| Churchill   | 68,911 A  | 67,949     | -1.4                               | 19,889                           |
| Dauphin – Swan River †  | 65,812 A  | 64,555     | -1.9                               | 24,706                           |
| Lisgar – Marquette  | 68,408 A  | 66,752     | -2.4                               | 23,626                           |
| Portage – Interlake   | 69,287 A  | 72,051     | 4.0                                | 24,719                           |
| Provencher † St. Boniface (Saint-Boniface) Selkirk – Red River Winnipeg North (Nord) Winnipeg North Centre (Nord-Centre)                | 71,383 A  | 76,271     | 6.8                                | 25,177                           |
|   | 80,240 A  | 88,376     | 10.1                               | 33,187                           |
|   | 80,455 A  | 86,201     | 7.1                                | 30,976                           |
|   | 84,572 A  | 93,586     | 10.7                               | 33,468                           |
|   | 82,688 A  | 79,569     | –3.8                               | 32,539                           |
| Winnipeg South (Sud) Winnipeg South Centre (Sud-Centre) Winnipeg St. James Winnipeg Transcona   | 82,940 A  | 93,794     | 13.1                               | 33,761                           |
|   | 78,247 A  | 76,651     | -2.0                               | 37,185                           |
|   | 75,009 A  | 71,627     | -4.5                               | 28,935                           |
|   | 80,302 A  | 82,447     | 2.7                                | 31,108                           |
| Saskatchewan †  | 1,009,613 | 988,928    | -2.0                               | 366,075                          |
| Kindersley – Lloydminster   | 69,883 A  | 63,871     | -8.6                               | 22,792                           |
| Mackenzie   | 65,469 A  | 60,732     | -7.2                               | 22,619                           |
| Moose Jaw – Lake Centre   | 69,635 A  | 65,820     | -5.5                               | 25,220                           |
| Prince Albert (Prince–Albert) – Churchill River   | 73,077 A  | 73,952     | 1.2                                | 23,891                           |
| Regina – Lumsden  | 75,760 A  | 78,177     | 3.2                                | 27,029                           |
| Regina – Qu'Appelle   | 69,173 A  | 69,210     | 0.1                                | 24,686                           |
| Regina – Wascana  | 74,221 A  | 75,896     | 2.3                                | 31,874                           |
| Saskatoon – Clark's Crossing  | 83,186 A  | 85,358     | 2.6                                | 31,257                           |
| Saskatoon – Dundum  | 79,667 A  | 81,864     | 2.8                                | 31,514                           |
| Saskatoon – Humboldt  | 69,187 A  | 71,080     | 2.7                                | 27,126                           |
| Souris – Moose Mountain Swift Current – Maple Creek – Assinibola The Battlefords – Meadow Lake † Yorkton – Melville                     | 71,558 A  | 66,885     | -6.5                               | 25,607                           |
|   | 69,027 A  | 62,939     | -8.8                               | 23,776                           |
|   | 72,868 A  | 70,745     | -2.9                               | 24,239                           |
|   | 66,902 A  | 62,399     | -6.7                               | 24,445                           |
| Alberta †   | 2,365,825 | 2,545,553  | 7.6                                | 914,720                          |
| Athabasca † Beaver River † Calgary Centre Calgary North (Nord) Calgary Northeast (Nord–Est)   | 79,921 A  | 80,261     | 0.4                                | 26,559                           |
|   | 72,694 A  | 72,738     | 0.1                                | 23,922                           |
|   | 100,058 A | 103,779    | 3.7                                | 55,523                           |
|   | 110,520 A | 128,566    | 16.3                               | 45,362                           |
|   | 109,649 A | 124,290    | 13.4                               | 37,263                           |
| Calgary Southeast (Sud-Est) Calgary Southwest (Sud-Ouest) Calgary West (Ouest) Crowfoot Edmonton East (Est)                             | 107,906 A | 119,738    | 11.0                               | 39,639                           |
|   | 109,305 A | 125,245    | 14.6                               | 44,468                           |
|   | 98,661 A  | 108,178    | 9.6                                | 40,816                           |
|   | 70,315 A  | 69,717     | -0.9                               | 25,262                           |
|   | 91,433 A  | 94,889     | 3.8                                | 38,140                           |
| Edmonton North (Nord) Edmonton Northwest (Nord–Ouest) Edmonton Southeast (Sud–Est) Edmonton Southwest (Sud–Ouest) Edmonton – Strathcona | 106,598 A | 116,650    | 9.4                                | 38,249                           |
|   | 80,010 A  | 81,170     | 1.4                                | 40,156                           |
|   | 102,512 A | 112,939    | 10.2                               | 37,695                           |
|   | 103,293 A | 117,758    | 14.0                               | 42,063                           |
|   | 90,136 A  | 93,335     | 3.5                                | 40,882                           |
| Eik Island  | 77,896 A  | 86,839     | 11.5                               | 27,100                           |
| Lethbridge  | 96,170 A  | 100,127    | 4.1                                | 34,702                           |

Table 3. Population and Dwelling Counts for Federal Electoral Districts, 1986 and 1991 – 100% Data
 Tableau 3. Chiffres de population et des logements, circonscriptions électorales fédérales, 1986 et 1991 – données intégrales

|   | Population   |   | Dwellings,                           |  |
|---|--|---|--------------------------------------|--|
|   | 1986(3)  | 1991(1)   | % change<br>-<br>Variation<br>en %   | 1991(2)<br>Logements,<br>1991(2)                         |
| Macleod<br>Medicine Hat<br>Peace River  | 65,664 A<br>89,243 A<br>104,721 A                            | 73,304<br>91,034<br>106,962                         | 11.6<br>2.0<br>2.1                   | 24,563<br>32,758<br>35,287                               |
| Red Deer<br>St. Albert (St-Albert)<br>Vegreville (Végréville)<br>Wetaskiwin †<br>Wild Rose  | 96,957 A<br>82,993 A<br>75,570 A<br>79,398 A<br>79,238 A     | 103,400<br>95,605<br>73,062<br>84,514<br>92,092     | 6.6<br>15.2<br>-3.3<br>6.4<br>16.2   | 36,937<br>29,706<br>26,914<br>29,165<br>30,796           |
| Yellowhead  | 84,964 A   | 89,361  | 5.2                                  | 30,793   |
| British Columbia - Colombie-Britannique †   | 2,883,367  | 3,282,061   | 13.8                                 | 1,251,414  |
| Burnaby - Kingsway Capilano - Howe Sound † Cariboo - Chilcotin † Comox - Alberni Delta  | 107,984 A<br>74,243 A<br>70,663 A<br>90,036 A<br>82,415 A    | 119,305<br>83,407<br>72,605<br>103,805<br>92,629    | 10.5<br>12.3<br>2.7<br>15.3<br>12.4  | 43,659<br>32,384<br>25,641<br>40,704<br>30,077<br>34,919 |
| Esquimalt – Juan de Fuca †<br>Fraser Valley East (Est)<br>Fraser Valley West (Ouest)<br>Kamloops<br>Kootenay East (Est)                                 | 82,160 A<br>82,875 A<br>95,014 A<br>79,538 A<br>70,802 A     | 92,105<br>99,344<br>124,091<br>87,144<br>70,562     | 19.9<br>19.9<br>30.6<br>9.6<br>-0.3  | 35,857<br>42,741<br>32,244<br>27,082                     |
| Kootenay West (Ouest) – Revelstoke<br>Mission – Coquitlam<br>Nanaimo (Nanaïmo) – Cowichan<br>New Westminster – Burnaby<br>North Island – Powell River † | 67,317 A<br>91,814 A<br>100,151 A<br>102,992 A<br>86,709 A   | 68,403<br>115,375<br>118,952<br>112,510<br>94,833   | 1.6<br>25.7<br>18.8<br>9.2<br>9.4    | 26,924<br>38,860<br>46,112<br>49,790<br>36,106           |
| North Vancouver<br>Okanagan Centre<br>Okanagan – Shuswap<br>Okanagan – Similkameen – Merritt<br>Port Moody – Coquitlam                                  | 85,093 A<br>89,730 A<br>79,074 A<br>78,861 A<br>93,180 A     | 93,938<br>111,846<br>88,188<br>87,726<br>114,524    | 10.4<br>24.6<br>11.5<br>11.2<br>22.9 | 36,895<br>43,636<br>33,865<br>35,563<br>40,219           |
| Prince George – Bulkley Valley<br>Prince George – Peace River<br>Richmond<br>Saanich – Gulf Islands (Les Îles–du–Golfe)<br>Skeena                       | 86,178 A<br>87,933 A<br>108,492 A<br>100,510 A<br>74,309 A   | 86,829<br>89,821<br>126,624<br>122,051<br>78,443    | 0.8<br>2.1<br>16.7<br>21.4<br>5.6    | 29,455<br>31,391<br>44,700<br>46,833<br>26,335           |
| Surrey North (Nord) Surrey – White Rock – South Langley Vancouver Centre Vancouver East (Est) Vancouver Quadra  | 107,052 A<br>103,497 A<br>104,346 A<br>99,883 A<br>101,988 A | 142,797<br>134,816<br>114,559<br>109,069<br>110,717 | 33.4<br>30.3<br>9.8<br>9.2<br>8.6    | 47,820<br>47,849<br>67,892<br>46,804<br>39,326           |
| Vancouver South (Sud) Victoria  | 103,931 A<br>94,597 A  | 114,031<br>101,012                                  | 9.7<br>6.8                           | 40,489<br>49,242   |
| Yukon Territory – Territoire du Yukon †   | 23,504   | 27,797  | 18.3                                 | 10,071   |
| Yukon †   | 23,504   | 27,797  | 18.3                                 | 10,071   |
| Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest   | 52,238   | 57,649  | 10.4                                 | 16,349   |
| Nunatsiaq<br>Western Arctic   | 19,952<br>32,286   | 22,943<br>34,706                                    | 15.0<br>7.5                          | 5,420<br>10,929  |

Table 4. Population and Dwelling Counts, for Census Divisions, 1986 and 1991 – 100% Data
 Tableau 4. Chiffres de population et des logements, divisions de recensement, 1986 et 1991 – données intégrales

|   |            | Population |                                    | Dwellings,                  |
|---|------------|------------|------------------------------------|-----------------------------|
|   | 1986(3)    | 1991(1)    | % change<br>—<br>Variation<br>en % | 1991(2)  Logements, 1991(2) |
| CANADA †  | 25,309,331 | 27,296,859 | 7.9                                | 10,079,442                  |
| Newfoundland - Terre-Neuve  | 568,349    | 568,474    |                                    | 175,665                     |
| Division No. 1  | 246,149    | 253,203    | 2.9                                | 80,254                      |
| Division No. 2  | 30,285     | 29,345     | -3.1                               | 8,758                       |
| Division No. 3  | 25,737     | 24,236     | -5.8                               | 7,083                       |
| Division No. 4  | 27,278     | 25,691     | -5.8                               | 8,066                       |
| Division No. 5  | 45,648     | 45,314     | -0.7                               | 14,269                      |
| Division No. 6 Division No. 7 Division No. 8 Division No. 9 Division No. 10               | 40,714     | 40,236     | -1.2                               | 12,730                      |
|   | 43,618     | 43,170     | -1.0                               | 13,380                      |
|   | 54,225     | 51,882     | -4.3                               | 15,404                      |
|   | 25,954     | 25,022     | -3.6                               | 7,101                       |
|   | 28,741     | 30,375     | 5.7                                | 8,620                       |
| Prince Edward island – Île–du–Prince–Édouard  | 126,646    | 129,765    | 2.5                                | 44,751                      |
| Kings County Prince County Queens County  | 19,509     | 19,328     | -0.9                               | 6,496                       |
|   | 43,677     | 43,241     | -1.0                               | 14,648                      |
|   | 63,460     | 67,196     | 5.9                                | 23,607                      |
| Nova Scotla – Nouvelle-Écosse   | 873,176    | 899,942    | 3.1                                | 326,484                     |
| Annapolis County Antigonish County Cape Breton County Colchester County Cumberland County | 23,589     | 23,641     | 0.2                                | 8,742                       |
|   | 18,929 A   | 19,226     | 1.6                                | 6,135                       |
|   | 123,625    | 120,098    | -2.9                               | 41,096                      |
|   | 45,093     | 47,683     | 5.7                                | 17,673                      |
|   | 34,819     | 34,284     | -1.5                               | 13,018                      |
| Digby County Guysborough County Halifax County Hants County Inverness County              | 21,852     | 21,250     | -2.8                               | 7,995                       |
|   | 12,568 A   | 11,724     | -6.7                               | 4,098                       |
|   | 306,418    | 330,846    | 8.0                                | 123,267                     |
|   | 36,548     | 37,843     | 3.5                                | 13,007                      |
|   | 21,946     | 21,620     | -1.5                               | 7,218                       |
| Kings County  | 53,275     | 56,317     | 5.7                                | 20,473                      |
| Lunenburg County  | 46,483     | 47,634     | 2.5                                | 18,041                      |
| Pictou County   | 49,772     | 49,651     | -0.2                               | 17,706                      |
| Queens County   | 13,125     | 12,923     | -1.5                               | 4,829                       |
| Richmond County   | 11,841     | 11,260     | -4.9                               | 3,759                       |
| Shelburne County Victoria County Yarmouth County  | 17,516     | 17,343     | -1.0                               | 6,288                       |
|   | 8,704      | 8,708      |                                    | 2,990                       |
|   | 27,073     | 27,891     | 3.0                                | 10,149                      |
| New Brunswick - Nouveau-Brunswick †   | 709,442    | 723,900    | 2.0                                | 255,042                     |
| Albert County Carleton County Charlotte County Gloucester County Kent County              | 24,832     | 25,640     | 3.3                                | 8,722                       |
|   | 25,429     | 26,026     | 2.3                                | 9,048                       |
|   | 26,525     | 26,607     | 0.3                                | 9,923                       |
|   | 87,473     | 88,101     | 0.7                                | 29,315                      |
|   | 31,496     | 31,694     | 0.6                                | 10,631                      |
| Kings County Madawaska County Northumberland County † Queens County Restigouche County    | 56,598     | 62,122     | 9.8                                | 20,503                      |
|   | 36,662     | 36,554     | 0.3                                | 12,839                      |
|   | 52,981     | 52,983     |                                    | 17,401                      |
|   | 12,487     | 12,519     | 0.3                                | 4,663                       |
|   | 39,921     | 38,760     | 2.9                                | 13,350                      |
| Saint John County Sunbury County Victoria County † Westmorland County York County †       | 82,460     | 81,462     | -1.2                               | 31,300                      |
|   | 22,894     | 23,575     | 3.0                                | 7,611                       |
|   | 21,504     | 20,786     | -3.3                               | 7,209                       |
|   | 110,969    | 114,745    | 3.4                                | 42,226                      |
|   | 77,211     | 82,326     | 6.6                                | 30,301                      |
| Quebec - Québec †   | 6,532,461  | 6,895,963  | 5.6                                | 2,650,111                   |
| Abitibl Abitibl—Ouest Acton Antoine—Labelle Argenteuli                                    | 25,222     | 25,334     | 0.4                                | 8,762                       |
|   | 24,293     | 24,109     | -0.8                               | 8,455                       |
|   | 14,189     | 14,613     | 3.0                                | 5,262                       |
|   | 30,906     | 32,019     | 3.6                                | 11,946                      |
|   | 26,738     | 27,232     | 1.8                                | 10,666                      |
| Arthabaska  | 58,224     | 60,257     | 3.5                                | 21,764                      |
| Asbestos  | 16,223     | 15,381     | -5.2                               | 5,842                       |
| Avignon   | 15,475     | 15,494     | 0.1                                | 5,468                       |

Table 4. Population and Dwelling Counts, for Census Divisions, 1986 and 1991 – 100% Data
 Tableau 4. Chiffres de population et des logements, divisions de recensement, 1986 et 1991 – données intégrales

|  | Population |           | Dweilings,                         |                                       |
|--|------------|-----------|------------------------------------|---------------------------------------|
|  | 1986(3)    | 1991(1)   | % change<br>–<br>Variation<br>en % | 1991(2)<br>-<br>Logements,<br>1991(2) |
| Beauce–Sartigan  | 41,655     | 44,218    | 6.2                                | 15,436                                |
| Beauharnois–Salaberry  | 57,742     | 59,785    | 3.5                                | 23,192                                |
| Bécancour  | 19,269     | 19,175    | -0.5                               | 6,891                                 |
| Bellechasse  | 29,932     | 29,475    | -1.5                               | 10,047                                |
| Bonaventure  | 20,616 A   | 19,848    | -3.7                               | 6,934                                 |
| Brome-Missisquoi   | 43,862     | 45,257    | 3.2                                | 17,171                                |
| Champlain  | 293,054    | 312,734   | 6.7                                | 117,563                               |
| Charlevoix Charlevoix–Est Coaticook Communauté urbaine de l'Outaouais Communauté urbaine de Montréal | 13,843     | 13,547    | -2.1                               | 4,506                                 |
|  | 18,177     | 17,413    | -4.2                               | 5,983                                 |
|  | 15,276     | 15,758    | 3.2                                | 5,429                                 |
|  | 182,604    | 201,536   | 10.4                               | 75,777                                |
|  | 1,752,582  | 1,775,871 | 1.3                                | 763,643                               |
| Communauté urbaine de Québec †   | 464,865    | 490,271   | 5.5                                | 200,536                               |
| D'Autray   | 32,824     | 35,727    | 8.8                                | 13,091                                |
| Denis-Riverin  | 15,241     | 14,019    | -8.0                               | 5,002                                 |
| Desjardins   | 46,398     | 49,076    | 5.8                                | 18,440                                |
| Deux-Montagnes †   | 59,321     | 71,218    | 20.1                               | 24,829                                |
| Drummond   | 75,192     | 79,654    | 5.9                                | 30,234                                |
| Francheville   | 130,460    | 137,458   | 5.4                                | 55,283                                |
| Jollette   | 44,488     | 48,303    | 8.6                                | 18,341                                |
| Kamouraska   | 24,535     | 23,268    | -5.2                               | 8,089                                 |
| L'Amiante  | 48,327     | 45,851    | -5.1                               | 16,828                                |
| L'Assomption   | 73,717     | 91,537    | 24.2                               | 31,257                                |
| L'Érable   | 25,389     | 24,680    | -2.8                               | 8,438                                 |
| L'Île-d'Orléans  | 6,769      | 6,938     | 2.5                                | 2,387                                 |
| L'Islet  | 21,189     | 19,938    | -5.9                               | 7,039                                 |
| La Côte-de-Beaupré   | 20,563     | 21,214    | 3.2                                | 7,604                                 |
| La Côte-de-Gaspé   | 22,833     | 20,903    | -8.5                               | 6,925                                 |
| La Haute-Côte-Nord   | 14,263     | 13,541    | -5.1                               | 4,616                                 |
| La Haute-Yamaska   | 64,803     | 73,351    | 13.2                               | 28,149                                |
| La Jacques-Cartier   | 20,467     | 23,282    | 13.8                               | 7,527                                 |
| La Matapédia   | 22,055     | 20,930    | -5.1                               | 7,219                                 |
| La Mitis   | 21,762     | 20,157    | -7.4                               | 7,343                                 |
| La Nouvelle–Beauce   | 23,164     | 24,362    | 5.2                                | 8,197                                 |
| La Rivière-du-Nord   | 62,042     | 73,896    | 19.1                               | 28,880                                |
| La Vallée de-la-Gatineau †   | 19,485     | 18,706    | -4.0                               | 7,240                                 |
| La Vallée–du-Richelieu   | 94,871     | 105,032   | 10.7                               | 36,047                                |
| Lac-Saint-Jean-Est   | 52,413     | 51,963    | -0.9                               | 17,581                                |
| Lajemmerais  | 72,179     | 85,720    | 18.8                               | 28,874                                |
| Laval  | 284,164    | 314,398   | 10.6                               | 113,745                               |
| Le Bas-Richelieu   | 53,530     | 53,909    | 0.7                                | 20,616                                |
| Le Centre-de-la-Mauricie   | 67,089     | 67,379    | 0.4                                | 27,100                                |
| Le Domaine-du-Roy  | 33,307     | 33,239    | -0.2                               | 10,986                                |
| Le Fjord-du-Saguenay   | 170,817    | 172,793   | 1.2                                | 60,819                                |
| Le Granit  | 20,782     | 20,993    | 1.0                                | 7,609                                 |
| Le Haut-Richelleu  | 82,401     | 92,889    | 12.7                               | 34,902                                |
| Le Haut-Saint-François   | 20,801     | 20,769    | -0.2                               | 7,560                                 |
| Le Haut-Saint-Laurent † Le Haut-Saint-Maurice Le Val-Saint-François Les Basques Les Chaudière        | 21,307     | 21,864    | 2.6                                | 8,090                                 |
|  | 16,389     | 16,272    | -0.7                               | 5,968                                 |
|  | 32,181     | 32,304    | 0.4                                | 11,515                                |
|  | 11,320     | 10,325    | -8.8                               | 3,787                                 |
|  | 56,920     | 67,479    | 18.6                               | 23,117                                |
| Les Collines-de-l'Outaouals  | 20,355     | 28,894    | 42.0                               | 10,040                                |
| Les Etchemins  | 19,485     | 18,668    | -4.2                               | 6,347                                 |
| Les Îles-de-la-Madeleine   | 14,532     | 13,991    | -3.7                               | 4,675                                 |
| Les Jardins-de-Napierville   | 20,391     | 21,977    | 7.8                                | 7,677                                 |
| Les Laurentides  | 28,594     | 31,580    | 10.4                               | 12,800                                |
| Les Maskoutains  | 73,224     | 76,828    | 4.9                                | 29,114                                |
| Les Moulins  | 68,768     | 91,156    | 32.6                               | 29,878                                |
| Les Pays-d'en-Haut   | 18,857     | 23,088    | 22.4                               | 10,630                                |
| Lotbinière   | 26,187     | 26,633    | 1.7                                | 9,165                                 |
| Manicouagan  | 36,369     | 36,108    | -0.7                               | 12,592                                |
| Maria-Chapdelaine  | 28,920     | 28,164    | -2.6                               | 9,191                                 |
| Maskinongé   | 23,659     | 23,802    | 0.6                                | 9,150                                 |
| Matane   | 25,258     | 24,334    | -3.7                               | 9,219                                 |
| Matawinie  | 30,607     | 35,253    | 15.2                               | 13,877                                |

Table 4. Population and Dwelling Counts, for Census Divisions, 1986 and 1991 – 100% Data
 Tableau 4. Chiffres de population et des logements, divisions de recensement, 1986 et 1991 – données intégrales

|   |  | Population |                                     |   |
|---|--|------------|-------------------------------------|---|
|   | 1986(3)  | 1991(1)    | % change<br>—<br>Variation<br>en %  | 1991(2)<br>-<br>Logements,<br>1991(2)           |
| Mékinac   | 13,899   | 13,629     | -1.9                                | 5,243   |
| Memphrémagog  | 33,701   | 35,984     | 6.8                                 | 13,961  |
| Minganie – Côte-Nord-du-Golfe-Saint-Laurent   | 13,075   | 12,845     | -1.8                                | 3,768   |
| Mirabel   | 13,875   | 17,971     | 29.5                                | 6,214   |
| Montcalm  | 28,610   | 32,872     | 14.9                                | 12,129  |
| Montmagny   | 24,794   | 23,667     | -4.5                                | 8,600   |
| Nicolet-Yamaska   | 24,243   | 23,897     | -1.4                                | 8,404   |
| Pabok   | 23,758 A   | 21,713     | -8.6                                | 7,464   |
| Papineau  | 18,790   | 19,526     | 3.9                                 | 7,623   |
| Pontiac   | 15,100   | 15,111     | 0.1                                 | 5,655   |
| Portneuf  | 41,622   | 43,179     | 3.7                                 | 16,232  |
| Rimouski-Neigette Rivière-du-Loup Robert-Cliche Roussillon † Rouville   | 50,108   | 51,290     | 2.4                                 | 19,353  |
|   | 31,001   | 31,485     | 1.6                                 | 11,416  |
|   | 18,717   | 18,586     | -0.7                                | 6,182   |
|   | 99,403   | 118,355    | 19.1                                | 40,423  |
|   | 28,700   | 31,370     | 9.3                                 | 11,019  |
| Rouyn-Noranda   | 39,579   | 42,033     | 6.2                                 | 15,961  |
| Sept-Rivières - Caniapiscau   | 40,891   | 40,730     | -0.4                                | 14,865  |
| Sherbrooke  | 118,791  | 127,224    | 7.1                                 | 52,011  |
| Témiscamingue   | 17,332   | 17,381     | 0.3                                 | 6,205   |
| Témiscouata   | 24,795   | 23,348     | -5.8                                | 8,136   |
| Territoire nordique   | 36,112   | 36,310     | 0.5                                 | 10,420  |
| Thérèse-De Blainville   | 79,744   | 104,693    | 31.3                                | 35,912  |
| Vallée-de-l'Or  | 40,344   | 43,121     | 6.9                                 | 15,977  |
| Vaudreuil-Soulanges   | 69,766   | 84,503     | 21.1                                | 30,036  |
| Ontario †   | 9,101,694  | 10,084,885 | 10.8                                | 3,661,671                                       |
| Algoma District † Brant County † Bruce County Cochrane District Dufferin County   | 131,841  | 127,269    | -3.5                                | 46,690  |
|   | 106,267  | 110,806    | 4.3                                 | 40,133  |
|   | 58,848   | 65,268     | 10.9                                | 24,559  |
|   | 93,712   | 93,917     | 0.2                                 | 33,367  |
|   | 32,650 A   | 39,897     | 22.2                                | 13,256  |
| Durham Regional Municipality Elgin County Essex County Frontenac County Grey County   | 326,179  | 409,070    | 25.4                                | 136,565   |
|   | 70,335   | 75,423     | 7.2                                 | 26,675  |
|   | 316,362  | 327,365    | 3.5                                 | 120,918   |
|   | 115,221  | 129,089    | 12.0                                | 50,298  |
|   | 74,759   | 84,071     | 12.5                                | 31,434  |
| Haldimand-Norfolk Regional Municipality † Haliburton County Halton Regional Municipality Hamilton-Wentworth Regional Municipality Hastings County † | 90,121   | 98,707     | 9.5                                 | 34,815  |
|   | 11,961   | 14,421     | 20.6                                | 5,836   |
|   | 271,389  | 313,136    | 15.4                                | 106,651   |
|   | 423,398  | 451,665    | 6.7                                 | 169,127   |
|   | 109,352  | 116,434    | 6.5                                 | 43,699  |
| Huron County Kenora District † Kent County Lambton County † Lanark County   | 55,996   | 59,065     | 5.5                                 | 21,227  |
|   | 52,834   | 58,748     | 11.2                                | 20,451  |
|   | 106,732  | 109,943    | 3.0                                 | 40,178  |
|   | 124,592  | 128,943    | 3.5                                 | 47,534  |
|   | 49,649   | 54,803     | 10.4                                | 20,253  |
| Leeds and Grenville United Counties Lennox and Addington County Manitoulin District † Middlesex County † Muskoka District Municipality              | 84,582   | 90,235     | 6.7                                 | 34,589  |
|   | 34,354   | 37,243     | 8.4                                 | 13,047  |
|   | 9,823  | 11,192     | 13.9                                | 4,346   |
|   | 332,471  | 372,274    | 12.0                                | 143,573   |
|   | 40,235   | 48,005     | 19.3                                | 18,194  |
| Niagara Regional Municipality Nipissing District † Northumberland County Ottawa-Carleton Regional Municipality Oxford County                        | 370,132  | 393,936    | 6.4                                 | 148,078   |
|   | 79,004   | 84,723     | 7.2                                 | 31,027  |
|   | 67,704   | 78,224     | 15.5                                | 28,493  |
|   | 606,639  | 678,147    | 11.8                                | 262,634   |
|   | 85,364   | 92,888     | 8.8                                 | 33,183  |
| Parry Sound District † Peel Regional Municipality Perth County Peterborough County Prescott and Russell United Counties                             | 33,828<br>592,154 A<br>66,597 A<br>105,056<br>57,620 |            | 13.6<br>23.8<br>5.1<br>14.2<br>16.6 | 14,772<br>230,302<br>25,075<br>45,133<br>23,106 |
| Prince Edward County Rainy River District Renfrew County † Simcoe County  | 22,427   | 23,763     | 6.0                                 | 8,741   |
|   | 22,871   | 22,997     | 0.6                                 | 8,489   |
|   | 88,965   | 91,685     | 3.1                                 | 33,761  |
|   | 238,408  | 288,684    | 21.1                                | 103,085   |

Table 4. Population and Dwelling Counts, for Census Divisions, 1986 and 1991 – 100% Data
 Tableau 4. Chiffres de population et des logements, divisions de recensement, 1986 et 1991 – données intégrales

|  |           | Population | -                                  | Dwellings,                            |
|--|-----------|------------|------------------------------------|---------------------------------------|
|  | 1986(3)   | 1991(1)    | % change<br>–<br>Variation<br>en % | 1991(2)<br>-<br>Logements,<br>1991(2) |
| Stormont, Dundas and Glengarry United Counties †   | 102,262   | 107,841    | 5.5                                | 39,847                                |
| Sudbury District Sudbury Regional Municipality Thunder Bay District † Timiskaming District † Toronto Metropolitan Municipality | 25,771    | 26,178     | 1.6                                | 9,447                                 |
|  | 152,476   | 161,210    | 5.7                                | 59,085                                |
|  | 155,673   | 158,810    | 2.0                                | 58,944                                |
|  | 40,307    | 38,983     | –3.3                               | 14,797                                |
|  | 2,192,721 | 2,275,771  | 3.8                                | 869,561                               |
| Victoria County  | 52,599    | 63,332     | 20.4                               | 23,601                                |
| Waterloo Regional Municipality   | 329,404   | 377,762    | 14.7                               | 135,698                               |
| Wellington County  | 139,447 A | 159,609    | 14.5                               | 56,474                                |
| York Regional Municipality   | 350,602   | 504,981    | 44.0                               | 150,923                               |
| Manitoba †   | 1,063,016 | 1,091,942  | 2.7                                | 407,089                               |
| Division No. 1 Division No. 2 † Division No. 3 Division No. 4 Division No. 5   | 16,262    | 16,023     | -1.5                               | 6,420                                 |
|  | 40,368    | 44,222     | 9.5                                | 13,753                                |
|  | 38,422    | 38,770     | 0.9                                | 13,019                                |
|  | 11,469    | 10,549     | -8.0                               | 3,676                                 |
|  | 16,495    | 15,026     | -8.9                               | 5,757                                 |
| Division No. 6 Division No. 7 Division No. 8 Division No. 9 Division No. 10  | 11,176    | 10,357     | -7.3                               | 3,824                                 |
|  | 57,112    | 56,389     | -1.3                               | 21,709                                |
|  | 13,226    | 14,586     | 10.3                               | 4,660                                 |
|  | 23,236    | 23,711     | 2.0                                | 8,269                                 |
|  | 7,334     | 8,012      | 9.2                                | 2,214                                 |
| Division No. 11 Division No. 12 Division No. 13 Division No. 14 Division No. 15  | 594,551   | 616,790    | 3.7                                | 241,937                               |
|  | 15,859    | 17,383     | 9.6                                | 6,057                                 |
|  | 33,619    | 37,204     | 10.7                               | 12,770                                |
|  | 14,713    | 15,701     | 6.7                                | 5,147                                 |
|  | 23,818    | 22,556     | –5.3                               | 8,941                                 |
| Division No. 16 † Division No. 17 Division No. 18 Division No. 19 Division No. 19 Division No. 20                              | 10,577    | 10,028     | -5.2                               | 3,933                                 |
|  | 26,522    | 24,897     | -6.1                               | 9,905                                 |
|  | 22,005    | 21,637     | -1.7                               | 8,181                                 |
|  | 9,125     | 12,428     | 36.2                               | 3,373                                 |
|  | 12,256    | 11,510     | -6.1                               | 4,572                                 |
| Division No. 21  | 24,068    | 23,283     | -3.3                               | 7,952                                 |
| Division No. 22  | 30,544    | 32,101     | 5.1                                | 8,539                                 |
| Division No. 23  | 10,259    | 8,779      | -14.4                              | 2,481                                 |
| Saskatchewan †   | 1,009,613 | 988,928    | -2.0                               | 366,075                               |
| Division No. 1 Division No. 2 Division No. 3 Division No. 4 Division No. 5   | 33,813    | 32,181     | 4.8                                | 12,323                                |
|  | 26,491    | 24,186     | 8.7                                | 9,182                                 |
|  | 19,392    | 17,628     | 9.1                                | 6,638                                 |
|  | 14,058    | 12,793     | 9.0                                | 4,680                                 |
|  | 40,315    | 37,399     | 7.2                                | 14,284                                |
| Division No. 6 Division No. 7 Division No. 8 Division No. 9 Division No. 9 Division No. 10                                     | 213,800   | 218,612    | 2.3                                | 81,761                                |
|  | 53,706    | 50,984     | 5.1                                | 19,401                                |
|  | 35,723    | 32,569     | 8.8                                | 12,576                                |
|  | 43,455    | 40,755     | 6.2                                | 16,291                                |
|  | 24,487    | 22,325     | 8.8                                | 8,391                                 |
| Division No. 11 Division No. 12 Division No. 13 Division No. 14 Division No. 15  | 217,231   | 224,832    | 3.5                                | 85,592                                |
|  | 25,867    | 24,521     | -5.2                               | 8,497                                 |
|  | 28,656    | 25,388     | -11.4                              | 9,098                                 |
|  | 46,932    | 42,618     | -9.2                               | 15,917                                |
|  | 82,258    | 80,196     | -2.5                               | 28,359                                |
| Division No. 16 Division No. 17 † Division No. 18  | 40,314    | 38,372     | -4.8                               | 13,914                                |
|  | 37,775    | 36,834     | -2.5                               | 12,394                                |
|  | 25,340    | 26,735     | 5.5                                | 6,777                                 |
| Alberta †  | 2,365,825 | 2,545,553  | 7.6                                | 914,720                               |
| Division No. 1 Division No. 2 Division No. 3 Division No. 4 Division No. 5   | 56,592    | 58,179     | 2.8                                | 21,792                                |
|  | 115,739   | 119,110    | 2.9                                | 42,013                                |
|  | 34,970    | 36,149     | 3.4                                | 11,181                                |
|  | 12,376    | 11,947     | -3.5                               | 4,223                                 |
|  | 38,805    | 39,658     | 2.2                                | 13,281                                |
| Division No. 6 Division No. 7 Division No. 8 † Division No. 9  | 715,605   | 804,802    | 12.5                               | 294,399                               |
|  | 40,681    | 39,694     | -2.4                               | 14,182                                |
|  | 116,611   | 124,098    | 6.4                                | 44,387                                |
|  | 15,999    | 16,734     | 4.6                                | 5,732                                 |

Table 4. Population and Dwelling Counts, for Census Divisions, 1986 and 1991 – 100% Data

Tableau 4. Chiffres de population et des logements, divisions de recensement, 1986 et 1991 – données intégrales

|   |             | Population |                                    | Dwellings,                            |
|---|-------------|------------|------------------------------------|---------------------------------------|
|   | 1986(3)     | 1991(1)    | % change<br>–<br>Variation<br>en % | 1991(2)<br>-<br>Logements,<br>1991(2) |
| Division No. 10   | 79,745      | 78,483     | -1.6                               | 29,023                                |
| Division No. 11 † Division No. 12 † Division No. 13 Division No. 14 Division No. 15 | 807,521 A   | 876,292    | 8.5                                | 319,930                               |
|   | 43,907      | 43,277     | -1.4                               | 14,501                                |
|   | 54,973      | 57,521     | 4.6                                | 20,503                                |
|   | 25,292 A    | 25,784     | 1.9                                | 8,963                                 |
|   | 22,794      | 26,539     | 16.4                               | 9,694                                 |
| Division No. 16 † Division No. 17 † Division No. 18 Division No. 19                 | 48,779      | 49,490     | 1.5                                | 15,999                                |
|   | 48,852      | 48,962     | 0.2                                | 14,771                                |
|   | 13,587      | 13,979     | 2.9                                | 4,473                                 |
|   | 72,997      | 74,855     | 2.5                                | 25,673                                |
| British Columbia – Colombie–Britannique †   | 2,883,367   | 3,282,061  | 13.8                               | 1,251,414                             |
| AlberniClayoquot Regional District  | 30,341      | 31,224     | 2.9                                | 11,672                                |
| BulkleyNechako Regional District  | 37,470      | 38,343     | 2.3                                | 12,724                                |
| Capital Regional District †   | 264,614     | 299,550    | 13.2                               | 125,200                               |
| Cariboo Regional District †   | 59,495      | 61,059     | 2.6                                | 21,390                                |
| Central Coast Regional District †   | 3,120       | 3,482      | 11.6                               | 1,142                                 |
| Central Fraser Valley Regional District   | 66,435 A    | 87,360     | 31.5                               | 29,886                                |
| Central Kootenay Regional District  | 49,110      | 51,073     | 4.0                                | 20,364                                |
| Central Okanagan Regional District  | 89,730      | 111,846    | 24.6                               | 43,636                                |
| Columbia-Shuswap Regional District  | 39,917      | 41,665     | 4.4                                | 16,049                                |
| Comox-Strathcona Regional District †  | 71,145      | 82,729     | 16.3                               | 31,403                                |
| Cowichan Valley Regional District †   | 52,466      | 60,560     | 15.4                               | 22,787                                |
| Dewdney–Alouette Regional District  | 69,494      | 89,968     | 29.5                               | 30,671                                |
| East Kootenay Regional District   | 53,089      | 52,368     | -1.4                               | 19,906                                |
| Fort Nelson–Liard Regional District   | 5,138 A     | 5,038      | -1.9                               | 1,652                                 |
| Fraser–Cheam Regional District  | 57,965      | 68,681     | 18.5                               | 25,549                                |
| Fraser-Fort George Regional District  | 89,337      | 90,739     | 1.6                                | 31,264                                |
| Greater Vancouver Regional District   | 1,336,609 A | 1,542,744  | 15.4                               | 592,258                               |
| Kitimat-Stikine Regional District   | 39,483      | 42,053     | 6.5                                | 13,672                                |
| Kootenay Boundary Regional District   | 30,335      | 31,194     | 2.8                                | 12,444                                |
| Mount Waddington Regional District  | 14,934      | 13,896     | -7.0                               | 5,039                                 |
| Nanaimo Regional District   | 82,180      | 101,736    | 23.8                               | 40,706                                |
| North Okanagan Regional District  | 54,820      | 61,744     | 12.6                               | 23,479                                |
| Okanagan-Similkameen Regional District  | 59,089      | 66,701     | 12.9                               | 27,556                                |
| Peace River Regional District   | 51,996 A    | 53,317     | 2.5                                | 18,820                                |
| Powell River Regional District †  | 18,374      | 18,477     | 0.6                                | 7,264                                 |
| Skeena-Queen Charlotte Regional District  | 23,061      | 23,769     | 3.1                                | 8,301                                 |
| Squamish-Lillooet Regional District †   | 17,891      | 23,421     | 30.9                               | 8,619                                 |
| Stikine Region  | 2,166 A     | 2,153      | -0.6                               | 832                                   |
| Sunshine Coast Regional District †  | 16,758      | 20,785     | 24.0                               | 8,619                                 |
| Thompson-Nicola Regional District †   | 96,805      | 104,386    | 7.8                                | 38,510                                |
| Yukon Territory – Territoire du Yukon †   | 23,504      | 27,797     | 18.3                               | 10,071                                |
| Yukon †   | 23,504      | 27,797     | 18.3                               | 10,071                                |
| Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest                                   | 52,238      | 57,649     | 10.4                               | 16,349                                |
| Baffin Region   | 9,975       | 11,385     | 14.1                               | 2,649                                 |
| Fort Smith Region   | 25,116      | 27,553     | 9.7                                | 8,709                                 |
| Inuvik Region   | 8,411       | 8,491      | 1.0                                | 2,562                                 |
| Keewatin Region   | 4,986       | 5,834      | 17.0                               | 1,384                                 |
| Kitikmeot Region  | 3,750       | 4,386      | 17.0                               | 1,045                                 |
|   |             |            |                                    |                                       |

Table 5. Population and Dwelling Counts, for Census Metropolitan Areas in Decreasing Order of 1991 Population, 1986 and 1991 – 100% Data

Tableau 5. Chiffres de population et des logements, régions métropolitaines de recensement en ordre décroissant de population en 1991, 1986 et 1991 – données intégrales

| Rank                      |                                     |             | Population |                                   | Dwellings,                       |
|---------------------------|-------------------------------------|-------------|------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1991<br>-<br>Rang<br>1991 |                                     | 1986(3)     | 1991(1)    | % change<br><br>Variation<br>en % | 1991(2)<br>Logements,<br>1991(2) |
| 1                         | Toronto (Ont. – Ont.)               | 3,431,981 A | 3,893,046  | 13.4                              | 1,373,056                        |
| 2                         | Montréal † (Que Qc)                 | 2,921,357   | 3,127,242  | 7.0                               | 1,242,469                        |
| 3                         | Vancouver (B.C CB.)                 | 1,380,729   | 1,602,502  | 16.1                              | 612,962                          |
| 4                         | Ottawa - Hull (Ont Ont./Que Qc)     | 819,263     | 920,857    | 12.4                              | 352,411                          |
| 5                         | Edmonton (Alta. – Alb.)             | 774,026 A   | 839,924    | 8.5                               | 307,345                          |
| 6                         | Calgary (Alta. – Alb.)              | 671,453 A   | 754,033    | 12.3                              | 276,973                          |
| 7                         | Winnipeg (Man Man.)                 | 625,304     | 652,354    | 4.3                               | 252,934                          |
| 8                         | Québec † (Que. – Qc)                | 603,267     | 645,550    | 7.0                               | 255,052                          |
| 9                         | Hamilton (Ont Ont.)                 | 557,029     | 599,760    | 7.7                               | 221,777                          |
| 10                        | London (Ont. – Ont.)                | 342,302     | 381,522    | 11.5                              | 147,990                          |
| 11                        | St. Catharines - Niagara (Ont Ont.) | 343,258     | 364,552    | 6.2                               | 138,433                          |
| 12                        | Kitchener (Ont. – Ont.)             | 311,195     | 356,421    | 14.5                              | 129,065                          |
| 13                        | Halifax (N.S. – NÉ.)                | 295,922 A   | 320,501    | 8.3                               | 119,450                          |
| 14                        | Victoria † (B.C. – C.–B.)           | 255,225 A   | 287,897    | 12.8                              | 119,991                          |
| 15                        | Windsor (Ont. – Ont.)               | 253,988     | 262,075    | 3.2                               | 97,759                           |
| 16                        | Oshawa (Ont Ont.)                   | 203,543     | 240,104    | 18.0                              | 83,076                           |
| 17                        | Saskatoon (Sask Sask.)              | 200,665     | 210,023    | 4.7                               | 79,867                           |
| 18                        | Regina (Sask Sask.)                 | 186,521     | 191,692    | 2.8                               | 71,961                           |
| 19                        | St. John's (Nfld. – T.–N.)          | 161,901     | 171,859    | 6.2                               | 55,750                           |
| 20                        | Chicoutimi – Jonquière (Que. – Qc)  | 158,468     | 160,928    | 1.6                               | 57,126                           |
| 21                        | Sudbury (Ont. – Ont.)               | 148,877     | 157,613    | 5.9                               | 57,805                           |
| 22                        | Sherbrooke (Que. – Qc)              | 129,960     | 139,194    | 7.1                               | 56,139                           |
| 23                        | Trois-Rivières (Que Qc)             | 128,888     | 136,303    | 5.8                               | 54,730                           |
| 24                        | Saint John (N.B. – NB.)             | 121,265     | 124,981    | 3.1                               | 45,359                           |
| 25                        | Thunder Bay (Ont. – Ont.)           | 122,217     | 124,427    | 1.8                               | 47,014                           |
|                           |                                     |             |            |                                   |                                  |
|                           |                                     |             |            |                                   |                                  |
|                           |                                     |             |            |                                   |                                  |
|                           |                                     |             |            |                                   |                                  |
|                           |                                     |             |            |                                   |                                  |

Table 6. Population and Dwelling Counts, for Census Agglomerations, 1986 and 1991 – 100% Data
 Tableau 6. Chiffres de population et des logements, agglomérations de recensement, 1986 et 1991 – données intégrales

|   | Population |         | Dwellings,                         |                                      |
|---|------------|---------|------------------------------------|--------------------------------------|
|   | 1986(3)    | 1991(1) | % change<br>-<br>Variation<br>en % | 1991(2)<br><br>Logements,<br>1991(2) |
| Alma (Que. – Qc) Baie–Comeau (Que. – Qc) Barie (Ont. – Ont.) Bathurst (N.B. – N.–B.) Belleville (Ont. – Ont.)                               | 29,977     | 30,191  | 0.7                                | 10,596                               |
|   | 33,047     | 32,823  | -0.7                               | 11,677                               |
|   | 69,534 A   | 92,165  | 32.5                               | 32,888                               |
|   | 34,895     | 36,167  | 3.6                                | 12,545                               |
|   | 89,391 A   | 95,000  | 6.3                                | 35,722                               |
| Brandon (Man. – Man.) Brantford (Ont. – Ont.) Brockville (Ont. – Ont.) Campbell River † (B.C. – C.–B.) Campbellton (N.B. – N.–B./Que. – Qc) | 38,708     | 38,567  | -0.4                               | 15,461                               |
|   | 90,521     | 97,106  | 7.3                                | 35,634                               |
|   | 37,115     | 38,554  | 3.9                                | 14,737                               |
|   | 26,694     | 30,860  | 15.6                               | 11,399                               |
|   | 17,418     | 17,183  | -1.3                               | 6,012                                |
| Camrose (Alta. – Alb.) Charlottetown (P.E.I. – ÎPÉ.) Chatham (Ont. – Ont.) Chilliwack (B.C. – CB.) Cobourg (Ont. – Ont.)                    | 12,968     | 13,420  | 3.5                                | 5,257                                |
|   | 53,812 A   | 57,472  | 6.8                                | 20,346                               |
|   | 42,224 A   | 43,557  | 3.2                                | 16,417                               |
|   | 50,288     | 60,251  | 19.8                               | 22,486                               |
|   | 13,197     | 15,079  | 14.3                               | 5,894                                |
| Collingwood (Ont. – Ont.) Corner Brook (Nfld. – T.–N.) Cornwall (Ont. – Ont.) Courtenay (B.C. – C.–B.) Cowansville (Que. – Qc)              | 12,172     | 13,505  | 11.0                               | 5,243                                |
|   | 33,730     | 33,790  | 0.2                                | 10,804                               |
|   | 51,719     | 53,545  | 3.5                                | 20,501                               |
|   | 37,553     | 44,523  | 18.6                               | 17,289                               |
|   | 12,114     | 12,510  | 3.3                                | 4,731                                |
| Cranbrook (B.C. – C.–B.) Dawson Creek (B.C. – C.–B.) Dolbeau (Que. – Qc) Drummondville (Que. – Qc) Duncan (B.C. – C.–B.)                    | 15,971 A   | 16,447  | 3.0                                | 6,256                                |
|   | 10,544     | 10,981  | 4.1                                | 4,324                                |
|   | 15,288     | 15,023  | -1.7                               | 5,143                                |
|   | 56,283     | 60,092  | 6.8                                | 23,534                               |
|   | 24,062     | 27,384  | 13.8                               | 10,269                               |
| Edmundston (N.B. – N.–B.) Elliot Lake (Ont. – Ont.) Estevan (Sask. – Sask.) Fort McMurray † (Alta. – Alb.) Fort St. John (B.C. – C.–B.)     | 22,614     | 22,478  | -0.6                               | 8,169                                |
|   | 19,071     | 15,039  | -21.1                              | 5,458                                |
|   | 11,431 A   | 11,379  | -0.5                               | 4,450                                |
|   | 48,497     | 49,204  | 1.5                                | 15,949                               |
|   | 13,370 A   | 14,156  | 5.9                                | 5,257                                |
| Fredericton † (N.B. – N.–B.) Gander (Nfld. – T.–N.) Granby (Que. – Qc) Grand Centre † (Alta. – Alb.) Grand Falls-Windsor (Nfld. – T.–N.)    | 65,768     | 71,869  | 9.3                                | 26,635                               |
|   | 10,899     | 11,053  | 1.4                                | 3,547                                |
|   | 51,176     | 59,410  | 16.1                               | 23,164                               |
|   | 23,806 A   | 24,265  | 1.9                                | 8,004                                |
|   | 25,612     | 25,285  | –1.3                               | 7,918                                |
| Grande Prairie (Alta. – Alb.)   | 26,471     | 28,271  | 6.8                                | 9,910                                |
| Guelph (Ont. – Ont.)  | 85,962     | 97,213  | 13.1                               | 35,655                               |
| Haileybury (Ont. – Ont.)  | 14,781     | 14,994  | 1.4                                | 5,498                                |
| Hawkesbury (Ont. – Ont./Que. – Qc)  | 11,064     | 11,068  |                                    | 4,283                                |
| Joliette (Que. – Qc)  | 34,897     | 37,525  | 7.5                                | 14,576                               |
| Kamloops (B.C. – C.–B.) Kelowna (B.C. – C.–B.) Kenora † (Ont. – Ont.) Kentville (N.S. – N.–È.) Kingston (Ont. – Ont.)                       | 61,773     | 67,856  | 9.8                                | 25,115                               |
|   | 89,730     | 111,846 | 24.6                               | 43,636                               |
|   | 15,483 A   | 15,910  | 2.8                                | 6,054                                |
|   | 22,657 A   | 24,080  | 6.3                                | 8,901                                |
|   | 122,350    | 136,401 | 11.5                               | 52,218                               |
| Kirkland Lake (Ont. – Ont.) Kitimat (B.C. – C.–B.) La Tuque (Que. – Qc) Labrador City (Nifd. – T.–N.) Lachute (Que. – Qc)                   | 11,604     | 10,440  | -10.0                              | 4,418                                |
|   | 11,196     | 11,305  | 1.0                                | 3,843                                |
|   | 13,466 A   | 13,050  | -3.1                               | 5,114                                |
|   | 11,301     | 11,392  | 0.8                                | 3,403                                |
|   | 11,586     | 11,730  | 1.2                                | 4,704                                |
| Leamington (Ont Ont.) Lethbridge (Alta Alb.) Lindsay (Ont Ont.) Lloydminster (Alta Alb./Sask Sask.) Magog (Que Qc)                          | 34,465 A   | 35,792  | 3.9                                | 12,625                               |
|   | 58,841     | 60,974  | 3.6                                | 23,403                               |
|   | 17,913     | 20,723  | 15.7                               | 8,003                                |
|   | 17,356     | 17,283  | -0.4                               | 6,575                                |
|   | 18,738     | 20,426  | 9.0                                | 7,907                                |
| Matane (Que. – Qc) Matsqui (B.C. – C.–B.) Medicine Hat (Alta. – Alb.) Midland (Ont. – Ont.) Moncton (N.B. – N.–B.)                          | 15,361     | 14,858  | -3.3                               | 5,840                                |
|   | 88,420     | 113,562 | 28.4                               | 38,468                               |
|   | 50,734     | 52,681  | 3.8                                | 20,117                               |
|   | 35,438 A   | 40,377  | 13.9                               | 15,017                               |
|   | 102,084    | 106,503 | 4.3                                | 38,971                               |
| Moose Jaw (Sask Sask.) Nanaimo (B.C CB.) New Glasgow (N.S NÉ.) North Battleford (Sask Sask.) North Bay (Ont Ont.)                           | 37,219     | 35,552  | -4.5                               | 14,073                               |
|   | 60,420     | 73,547  | 21.7                               | 28,954                               |
|   | 38,737     | 38,676  | -0.2                               | 13,826                               |
|   | 18,709     | 18,457  | -1.3                               | 6,971                                |
|   | 57,422     | 63,285  | 10.2                               | 23,328                               |

Table 6. Population and Dwelling Counts, for Census Agglomerations, 1986 and 1991 – 100% Data
 Tableau 6. Chiffres de population et des logements, agglomérations de recensement, 1986 et 1991 – données intégrales

|  | Population |         | Dwellings,                         |                                       |
|--|------------|---------|------------------------------------|---------------------------------------|
|  | 1986(3)    | 1991(1) | % change<br>–<br>Variation<br>en % | 1991(2)<br>-<br>Logements,<br>1991(2) |
| Orillia (Ont. – Ont.) Owen Sound (Ont. – Ont.) Pembroke (Ont. – Ont./Que. – Qc) Penticton (B.C. – C.–B.) Peterborough (Ont. – Ont.)              | 31,252     | 34,067  | 9.0                                | 13,070                                |
|  | 27,364     | 30,286  | 10.7                               | 11,663                                |
|  | 22,560     | 22,833  | 1.2                                | 8,752                                 |
|  | 38,966     | 45,076  | 15.7                               | 18,689                                |
|  | 87,083     | 98,060  | 12.6                               | 37,090                                |
| Port Alberni (B.C. – C.–B.) Port Hope (Ont. – Ont.) Portage la Prairie (Man. – Man.) Powell River † (B.C. – C.–B.) Prince Albert (Sask. – Sask.) | 26,134     | 26,601  | 1.8                                | 10,048                                |
|  | 10,552 A   | 11,505  | 9.0                                | 4,321                                 |
|  | 13,198     | 13,186  | -0.1                               | 5,047                                 |
|  | 18,374     | 18,477  | 0.6                                | 7,264                                 |
|  | 40,841     | 41,257  | 1.0                                | 14,516                                |
| Prince George (B.C. – C.–B.) Prince Rupert (B.C. – C.–B.) Quesnel (B.C. – C.–B.) Red Deer (Alta. – Alb.) Rimouski (Que. – Qc)                    | 67,621     | 69,653  | 3.0                                | 24,206                                |
|  | 17,581     | 18,453  | 5.0                                | 6,392                                 |
|  | 23,264     | 23,302  | 0.2                                | 8,236                                 |
|  | 54,425     | 58,134  | 6.8                                | 21,490                                |
|  | 46,210     | 47,818  | 3.5                                | 18,119                                |
| Rivière-du-Loup (Que Qc) Rouyn-Noranda (Que Qc) Saint-Georges (Que Qc) Saint-Hyacinthe (Que Qc) Saint-Jean-sur-Richelleu (Que Qc)                | 22,517 A   | 23,457  | 4.2                                | 8,698                                 |
|  | 36,496 A   | 38,739  | 6.1                                | 14,780                                |
|  | 21,022     | 23,095  | 9.9                                | 8,490                                 |
|  | 48,303     | 50,193  | 3.9                                | 19,979                                |
|  | 59,958     | 68,378  | 14.0                               | 26,314                                |
| Saint-Jérôme (Que Qc) Salaberry-de-Valleyfield (Que Qc) Sarnia-Clearwater (Ont Ont.) Sault Ste. Marie † (Ont Ont.) Selkirk (Man Man.)            | 44,048     | 51,986  | 18.0                               | 20,776                                |
|  | 38,730 A   | 40,061  | 3.4                                | 15,903                                |
|  | 85,700     | 87,870  | 2.5                                | 33,161                                |
|  | 84,617     | 85,008  | 0.5                                | 31,486                                |
|  | 10,013     | 9,815   | –2.0                               | 3,623                                 |
| Sept-Îles (Que Qc) Shawinigan (Que Qc) Simcoe (Ont Ont.) Sorel (Que Qc) Stratford (Ont Ont.)   | 28,050     | 27,273  | -2.8                               | 10,077                                |
|  | 61,965     | 61,672  | -0.5                               | 25,089                                |
|  | 14,290     | 15,539  | 8.7                                | 5,890                                 |
|  | 46,096     | 46,365  | 0.6                                | 17,852                                |
|  | 26,451     | 27,666  | 4.6                                | 11,099                                |
| Summerside (P.E.I. – Î.–P.–É.) Swift Current (Sask. – Sask.) Sydney (N.S. – N.–É.) Terrace (B.C. – C.–B.) Thetford Mines (Que. – Qc)             | 15,646 A   | 15,237  | -2.6                               | 5,433                                 |
|  | 15,666     | 14,815  | -5.4                               | 6,207                                 |
|  | 119,470    | 116,100 | -2.8                               | 39,764                                |
|  | 17,390     | 18,908  | 8.7                                | 6,351                                 |
|  | 31,946 A   | 30,279  | -5.2                               | 11,494                                |
| Thompson (Man. – Man.) Tillsonburg (Ont. – Ont.) Tilmmins (Ont. – Ont.) Truro (N.S. – N.–É.) Val–d'Or (Que. – Qc)                                | 14,729     | 15,046  | 2.2                                | 4,992                                 |
|  | 10,745     | 12,019  | 11.9                               | 4,852                                 |
|  | 46,657     | 47,461  | 1.7                                | 17,142                                |
|  | 41,516     | 44,003  | 6.0                                | 16,285                                |
|  | 27,178     | 30,041  | 10.5                               | 11,358                                |
| Vernon (B.C. – C.–B.) Victorlaville (Que. – Qc) Wallaceburg (Ont. – Ont.) Wetaskiwin (Alta. – Alb.) Weyburn (Sask. – Sask.)                      | 42,802     | 48,139  | 12.5                               | 18,488                                |
|  | 38,092 A   | 39,826  | 4.6                                | 14,879                                |
|  | 11,367     | 11,846  | 4.2                                | 4,393                                 |
|  | 10,071 A   | 10,634  | 5.6                                | 3,999                                 |
|  | 10,153 A   | 9,673   | -4.7                               | 3,852                                 |
| Whitehorse (Y.T. – Yn) Williams Lake (B.C. – C.–B.) Woodstock (Ont. – Ont.) Yellowknife (N.W.T. – T.N.–O.) Yorkton (Sask. – Sask.)               | 15,199     | 17,925  | 17.9                               | 6,241                                 |
|  | 33,556     | 34,690  | 3.4                                | 12,230                                |
|  | 26,386     | 30,075  | 14.0                               | 11,558                                |
|  | 11,753 A   | 15,179  | 29.2                               | 5,020                                 |
|  | 18,525     | 18,023  | –2.7                               | 7,084                                 |
|  |            |         |                                    |                                       |
|  |            |         |                                    |                                       |
|  |            |         |                                    |                                       |

Table 7. Population Distribution Inside and Outside the Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, for Canada, Provinces and Territories, 1991 – 100% Data

Tableau 7. Répartition de la population à l'intérieur et à l'extérieur des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement, Canada, provinces et territoires, 1991 – données intégrales

| À l'intérieur de<br>Population<br>21,067,214<br>253,379<br>72,709<br>543,360 | % 77.2<br>44.6<br>56.0 | À l'extérieur de<br>Population<br>6,229,645<br>315,095          | % 22.8   | Total population(1) Population totale(1) 27,296,859  |
|--|------------------------|---|--|--|
| 21,067,214<br>253,379<br>72,709  | <b>77.2</b> 44.6       | 6,229,645   |  |  |
| 253,379<br>72,709  | 44.6                   |   | 22.8   | 27,296,859   |
| 72,709   |                        | 315.095   |  |  |
| 72,709   |                        |   | 55.4   | 568,474  |
|  | 30.0                   | 57,056  | 44.0   | 129,765  |
| I  | 60.4                   | 356,582   | 39.6   | 899,942  |
| 376,506  | 52.0                   | 347,394   | 48.0   | 723,900  |
| 5,327,475  | 77.3                   | 1,568,488   | 22.7   | 6,895,963  |
| 8,495,603  | 84.2                   | 1,589,282   | 15.8   | 10,084,885   |
| 728,968  | 66.8                   |   |  | 1,091,942  |
| 558,112  |                        |   |  | 988,928  |
| 1,901,582  |                        | 1   |  | 2,545,553  |
| 2,776,416  | 84.6                   | 505,645   | 15.4   | 3,282,061  |
| I I  |                        | 1   |  | 27,797   |
|  |                        |   |  | 57,649   |
|  |                        |   |  |  |
|  | 558,112<br>1,901,582   | 558,112 56.4<br>1,901,582 74.7<br>2,776,416 84.6<br>17,925 64.5 | 558,112     56.4     430,816       1,901,582     74.7     643,971       2,776,416     84.6     505,645       17,925     64.5     9,872 | 558,112     56.4     430,816     43.6       1,901,582     74.7     643,971     25.3       2,776,416     84.6     505,645     15.4       17,925     64.5     9,872     35.5 |

Table 8. Urban and Rural Population, for Provinces and Territories, 1991 – 100% Data
 Tableau 8. Population urbaine et rurale, provinces et territoires, 1991 – données intégrales

|   | _          | Urban<br>-<br>Urbaine |            | Ð    | Total population(1) |
|---|------------|-----------------------|------------|------|---------------------|
|   | Population | %                     | Population | %    | Population totale(1 |
| CANADA †  | 20,907,957 | 76.6                  | 6,388,902  | 23.4 | 27,296,859          |
| Newfoundland - Terre-Neuve                        | 304,451    | 53.6                  | 264,023    | 46.4 | 568,474             |
| Prince Edward Island – Île–du–Prince–Édouard      | 51,813     | 39.9                  | 77,952     | 60.1 | 129,765             |
| Nova Scotia – Nouvelle-Écosse                     | 481,508    | 53.5                  | 418,434    | 46.5 | 899,942             |
| New Brunswick – Nouveau–Brunswick †               | 345,214    | 47.7                  | 378,686    | 52.3 | 723,900             |
| Quebec - Québec †                                 | 5,351,211  | 77.6                  | 1,544,752  | 22.4 | 6,895,963           |
| Ontario †   | 8,253,842  | 81.8                  | 1,831,043  | 18.2 | 10,084,885          |
| Manitoba †  | 787,175    | 72.1                  | 304,767    | 27.9 | 1,091,942           |
| Saskatchewan †                                    | 623,397    | 63.0                  | 365,531    | 37.0 | 988,928             |
| Alberta †   | 2,030,893  | 79.8                  | 514,660    | 20.2 | 2,545,553           |
| British Columbia Colombie-Britannique †           | 2,640,961  | 80.5                  | 641,100    | 19.5 | 3,282,061           |
| Yukon Territory – Territoire du Yukon †           | 16,335     | 58.8                  | 11,462     | 41.2 | 27,797              |
| Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest | 21,157     | 36.7                  | 36,492     | 63.3 | 57,649              |
|   |            | ,                     |            |      |                     |
|   |            |                       |            |      |                     |
|   |            |                       |            |      |                     |
|   |            |                       |            |      |                     |
|   |            |                       |            |      |                     |
|   |            |                       |            |      |                     |
|   |            |                       |            |      |                     |

Table 9. Canada's Largest Census Subdivisions by Population, 1991 – 100% Data
 Tableau 9. Les plus grandes subdivisions de recensement du Canada selon la population, 1991 – données intégrales

| Rank             |   |   | Population  |                                  |  |  |
|------------------|---|---|---|----------------------------------|--|--|
| Rang             |   | 1986(3)   | 1991(1)   | % change<br>-<br>Variation en %  |  |  |
| 1                | Montréal, V (Que. – Qc)   | 1,015,420   | 1,017,666   | 0.2                              |  |  |
| 2                | Calgary, C (Alta. – Alb.)   | 636,843 A   | 710,677   | 11.6                             |  |  |
| 3                | Toronto, C (Ont. – Ont.)  | 612,289   | 635,395   | 3.8                              |  |  |
| 4                | Winnipeg, C (Man. – Man.)   | 594,551   | 616,790   | 3.7                              |  |  |
| 5                | Edmonton, C (Alta. – Alb.)  | 573,982   | 616,741   | 7.4                              |  |  |
| 6<br>7<br>8<br>9 | North York, C (Ont. – Ont.)<br>Scarborough, C (Ont. – Ont.)<br>Vancouver, C (B.C. – C.–B.)<br>Mississauga, C (Ont. – Ont.)<br>Hamilton, C (Ont. – Ont.) | 556,297<br>484,676<br>431,147<br>374,005<br>306,734 A | 562,564<br>524,598<br>471,844<br>463,388<br>318,499 | 1.1<br>8.2<br>9.4<br>23.9<br>3.8 |  |  |
| 11               | Laval, V (Que. – Qc) Ottawa, C (Ont. – Ont.) Etoblcoke, C (Ont. – Ont.) London, C (Ont. – Ont.) Surrey, DM (B.C. – C.–B.)                               | 284,164   | 314,398   | 10.6                             |  |  |
| 12               |   | 300,763   | 313,987   | 4.4                              |  |  |
| 13               |   | 302,973   | 309,993   | 2.3                              |  |  |
| 14               |   | 269,202 A   | 303,165   | 12.6                             |  |  |
| 15               |   | 181,447   | 245,173   | 35.1                             |  |  |
| 16               | Brampton, C (Ont. – Ont.)   | 188,498   | 234,445   | 24.4                             |  |  |
| 17               | Windsor, C (Ont. – Ont.)  | 193,122 A   | 191,435   | -0.9                             |  |  |
| 18               | Saskatoon, C (Sask. – Sask.)  | 177,659 A   | 186,058   | 4.7                              |  |  |
| 19               | Regina, C (Sask. – Sask.)   | 175,064   | 179,178   | 2.3                              |  |  |
| 20               | Kitchener, C (Ont. – Ont.)  | 150,604   | 168,282   | 11.7                             |  |  |
| 21               | Québec, V (Que. – Qc)   | 164,580   | 167,517   | 1.8                              |  |  |
| 22               | Burnaby, DM (B.C. – C.–B.)  | 145,161   | 158,858   | 9.4                              |  |  |
| 23               | Markham, T (Ont. – Ont.)  | 114,597   | 153,811   | 34.2                             |  |  |
| 24               | York, C (Ont. – Ont.)   | 135,401   | 140,525   | 3.8                              |  |  |
| 25               | Longueuil, V (Que. – Qc)  | 125,441   | 129,874   | 3.5                              |  |  |
| 26               | Burlington, C (Ont. – Ont.)   | 116,675   | 129,575   | 11.1                             |  |  |
| 27               | Oshawa, C (Ont. – Ont.)   | 123,651   | 129,344   | 4.6                              |  |  |
| 28               | St. Catharlnes, C (Ont. – Ont.)   | 123,455   | 129,300   | 4.7                              |  |  |
| 29               | Richmond, C (B.C. – C.–B.)  | 108,492   | 126,624   | 16.7                             |  |  |
| 30               | Oakville, T (Ont. – Ont.)   | 87,107  | 114,670   | 31.6                             |  |  |
| 31               | Halifax, C (N.S. – N.–É.)   | 113,577   | 114,455   | 0.8                              |  |  |
| 32               | Thunder Bay, C (Ont. – Ont.)  | 112,272   | 113,946   | 1.5                              |  |  |
| 33               | Vaughan, C (Ont. – Ont.)  | 65,058  | 111,359   | 71.2                             |  |  |
| 34               | Nepean, C (Ont. – Ont.)   | 95,490  | 107,627   | 12.7                             |  |  |
| 35               | East York, BOR (Ont. – Ont.)  | 101,085   | 102,696   | 1.6                              |  |  |
| 36               | Gloucester, C (Ont. – Ont.) St. John's, C (Nild. – T.–N.) Saanich, DM (B.C. – C.–B.) Sudbury, C (Ont. – Ont.) Cambridge, C (Ont. – Ont.)                | 89,810  | 101,677   | 13.2                             |  |  |
| 37               |   | 96,216  | 95,770  | -0.5                             |  |  |
| 38               |   | 82,940  | 95,577  | 15.2                             |  |  |
| 39               |   | 88,717  | 92,884  | 4.7                              |  |  |
| 40               |   | 79,920  | 92,772  | 16.1                             |  |  |
| 41               | Gatineau, V (Que. – Qc)   | 77,708 A  | 92,284  | 18.8                             |  |  |
| 42               | Deita, DM (B.C. – C.–B.)  | 79,610  | 88,978  | 11.8                             |  |  |
| 43               | Guelph, C (Ont. – Ont.)   | 78,235  | 87,976  | 12.5                             |  |  |
| 44               | Montréal–Nord, V (Que. – Qc)  | 90,303  | 85,516  | –5.3                             |  |  |
| 45               | Coquitiam, DM (B.C. – C.–B.)  | 69,291  | 84,021  | 21.3                             |  |  |
| 46               | Brantford, C (Ont. – Ont.) Sault Ste. Marie, C (Ont. – Ont.) Richmond Hill, T (Ont. – Ont.) Sherbrooke, V (Que. – Qc) Kelowna, C (B.C. – C.–B.)         | 76,146  | 81,997  | 7.7                              |  |  |
| 47               |   | 80,905  | 81,476  | 0.7                              |  |  |
| 48               |   | 46,766  | 80,142  | 71.4                             |  |  |
| 49               |   | 74,478  | 76,429  | 2.6                              |  |  |
| 50               |   | 61,213  | 75,950  | 24.1                             |  |  |
|                  |   |   |   |                                  |  |  |
|                  |   |   |   |                                  |  |  |
|                  |   |   |   |                                  |  |  |
|                  |   |   |   |                                  |  |  |

Table 10. Census Subdivisions (4) With the Greatest Percentage Population Growth, 1986–1991 – 100% Data
 Tableau 10. Subdivisions de recensement (4) présentant le taux de croissance démographique le plus élevé, 1986–1991 – données intégrales

| T                          | integrales   | Population                                   |   |  |
|----------------------------|--|--|---|--|
| Rank<br>-<br>Rang          |  | 1986(3)                                      | 1991(1)                                       | % change<br><br>Variation en %               |
| 1                          | Saint-Lazare, P (Que Qc)   | 5,064  | 9,057   | 78.9   |
| 2                          | La Plaine, P (Que Qc)  | 5,996  | 10,576  | 76.4   |
| 3                          | Richmond Hill, T (Ont Ont.)  | 46,766                                       | 80,142  | 71.4   |
| 4                          | Vaughan, C (Ont Ont.)  | 65,058                                       | 111,359                                       | 71.2   |
| 5                          | Ajax, T (Ont Ont.)   | 36,550                                       | 57,350  | 56.9   |
| 6<br>7<br>8<br>9           | Cumberland, TP (Ont. – Ont.) Le Gardeur, V (Que. – Qc) Lachenale, V (Que. – Qc) Marathon, T (Ont. – Ont.) Saint-Constant, V (Que. – Qc)                          | 26,999<br>9,230<br>10,177<br>3,437<br>12,508 | 40,697<br>13,814<br>15,074<br>5,064<br>18,423 | 50.7<br>49.7<br>48.1<br>47.3<br>47.3         |
| 11                         | Boisbriand, V (Que. – Qc) Newcastle, T (Ont. – Opt.) Bedford, T (N.S. – N.–É.) Saint-Jean-Chrysostome, V (Que. – Qc) Bellefeuille, P (Que. – Qc)                 | 14,360                                       | 21,124  | 47.1   |
| 12                         |  | 34,073                                       | 49,479  | 45.2   |
| 13                         |  | 8,010  | 11,618  | 45.0   |
| 14                         |  | 8,797  | 12,717  | 44.6   |
| 15                         |  | 7,697  | 11,005  | 43.0   |
| 16                         | Grantham-Ouest, SD (Que Qc) L'Assomption, P (Que Qc) Aurora, T (Ont Ont.) Varennes, V (Que Qc) Saint-Augustin-de-Desmaures, P (Que Qc)                           | 5,432  | 7,709   | 41.9   |
| 17                         |  | 3,617  | 5,124   | 41.7   |
| 18                         |  | 20,905                                       | 29,454  | 40.9   |
| 19                         |  | 10,489                                       | 14,758  | 40.7   |
| 20                         |  | 9,013  | 12,680  | 40.7   |
| 21                         | Biainville, V (Que. – Qc) Pickering, T (Ont. – Ont.) Sainte-Catherine, V (Que. – Qc) La Prairie, V (Que. – Qc) Pitt Meadows, DM (B.C. – CB.)                     | 16,175                                       | 22,679  | 40.2   |
| 22                         |  | 48,959                                       | 68,631  | 40.2   |
| 23                         |  | 7,020  | 9,805   | 39.7   |
| 24                         |  | 10,718 A                                     | 14,938  | 39.4   |
| 25                         |  | 8,004  | 11,147  | 39.3   |
| 26                         | Rockland, T (Ont Ont.)   | 4,894  | 6,771   | 38.4   |
| 27                         | Lafontaine, VL (Que Qc)  | 5,344  | 7,365   | 37.8   |
| 28                         | Russell, TP (Ont Ont.)   | 7,772  | 10,659  | 37.1   |
| 29                         | Saint-Luc, V (Que Qc)  | 10,951                                       | 15,008  | 37.0   |
| 30                         | Canmore, T (Alta Alb.)   | 4,182  | 5,681   | 35.8   |
| 31                         | Tecumseh, T (Ont. – Ont.)  | 7,731  | 10,495  | 35.8   |
| 32                         | Kanata, C (Ont. – Ont.)  | 27,519                                       | 37,344  | 35.7   |
| 33                         | Vaudreuil, V (Que. – Qc)   | 8,253  | 11,187  | 35.6   |
| 34                         | Mono, TP (Ont. – Ont.)   | 4,270  | 5,782   | 35.4   |
| 35                         | Surrey, DM (B.C. – C.–B.)  | 181,447                                      | 245,173                                       | 35.1   |
| 36                         | Maple Ridge, DM (B.C. – C.–B.)   | 36,023                                       | 48,422  | 34.4   |
| 37                         | Markham, T (Ont. – Ont.)   | 114,597                                      | 153,811                                       | 34.2   |
| 38                         | Whitby, T (Ont. – Ont.)  | 45,819                                       | 61,281  | 33.7   |
| 39                         | Cowichan Valley, Subd. C, SRD (B.C. – C.–B.)   | 8,672  | 11,598  | 33.7   |
| 40                         | Nanalmo, Subd. B, SRD (B.C. – C.–B.)   | 12,324 A                                     | 16,413  | 33.2   |
| 41                         | Sainte—Julie, V (Que. – Qc)  | 15,502                                       | 20,632  | 33.1   |
| 42                         | North Saanich, DM (B.C. – C.–B.)   | 7,247  | 9,645   | 33.1   |
| 43                         | Saint–Antolne, V (Que. – Qc)   | 7,691  | 10,232  | 33.0   |
| 44                         | Saint–Raphaël–de–l'île–Bizard, P (Que. – Qc)   | 8,535  | 11,352  | 33.0   |
| 45                         | Vespra, TP (Ont. – Ont.)   | 5,843  | 7,770   | 33.0   |
| 46<br>47<br>48<br>49<br>50 | East St. Paul, RM (Man. – Man.) Matsqui, DM (B.C. – C.–B.) Georgina, T (Ont. – Ont.) Otterburn Park, V (Que. – Qc) Central Okanagan, Subd. B, SRD (B.C. – C.–B.) | 4,385<br>51,449<br>22,486<br>4,571<br>13,445 | 5,820<br>68,064<br>29,746<br>6,046<br>17,770  | 32.7<br>32.3<br>32.3<br>32.3<br>32.3<br>32.2 |
| i.                         |  |  |   |  |
|                            |  |  |   |  |
|                            |  |  |   |  |

Table 11. Census Subdivisions (4) With the Greatest Percentage Population Decline, 1986–1991 – 100% Data

Tableau 11. Subdivisions de recensement (4) présentant le taux de décroissance démographique le plus élevé, 1986–1991 – données Intégrales

| Rank |  | Population |         |                                 |  |
|------|--|------------|---------|---------------------------------|--|
| Rang |  | 1986(3)    | 1991(1) | % change<br>-<br>Variation en % |  |
| 1    | Elliot Lake, C (Ont Ont.)  | 17,984     | 14,089  | -21.7                           |  |
| 2    | Chibougamau, V (Que Qc)  | 9,922      | 8,855   | -10.8                           |  |
| 3    | Kirkland Lake, T (Ont Ont.)  | 11,604     | 10,440  | -10.0                           |  |
| 4    | Kapuskasing, T (Ont Ont.)  | 11,378     | 10,344  | -9.1                            |  |
| 5    | Guysborough, MD (N.S NÉ.)  | 7,141 A    | 6,518   | -8.7                            |  |
| 6    | New Waterford, T (N.S. – N.–É.)  | 8,326      | 7,695   | -7.6                            |  |
| 7    | Melfort, C (Sask. – Sask.)   | 6,078      | 5,628   | -7.4                            |  |
| 8    | Shawinigan, V (Que. – Qc)  | 21,470     | 19,931  | -7.2                            |  |
| 9    | Thetford Mines, V (Que. – Qc)  | 18,561     | 17,273  | -6.9                            |  |
| 10   | Asbestos, V (Que. – Qc)  | 6,961      | 6,487   | -6.8                            |  |
| 11   | Summerside, T (P.E.I. – Î.–P.–É.)  | 8,020      | 7,474   | -6.8                            |  |
| 12   | La Tuque, V (Que. – Qc)  | 10,723     | 10,003  | -6.7                            |  |
| 13   | Revelstoke, C (B.C. – C.–B.)   | 8,279      | 7,729   | -6.6                            |  |
| 14   | Sydney Mines, T (N.S. – N.–É.)   | 8,063      | 7,551   | -6.3                            |  |
| 15   | Bonnyville, T (Alta. – Alb.)   | 5,470      | 5,132   | -6.2                            |  |
| 16   | Mont-Joll, V (Que. – Qc) Sydney, C (N.S. – NÉ.) Bulkley-Nechako, Subd. A, SRD (B.C. – CB.) Sainte-Anne-des-Monts, V (Que. – Qc) Edmundston, C (N.B. – NB.) | 6,672 A    | 6,265   | -6.1                            |  |
| 17   |  | 27,754     | 26,063  | -6.1                            |  |
| 18   |  | 6,749      | 6,346   | -6.0                            |  |
| 19   |  | 6,008      | 5,652   | -5.9                            |  |
| 20   |  | 11,497     | 10,835  | -5.8                            |  |
| 21   | Port Hardy, DM (B.C CB.) Fraser-Fort George, Subd. A, SRD (B.C CB.) Gaspé, V (Que Qc) Swift Current, C (Sask Sask.) Montréal-Nord, V (Que Qc)              | 5,389      | 5,082   | -5.7                            |  |
| 22   |  | 12,203     | 11,526  | -5.5                            |  |
| 23   |  | 17,350     | 16,402  | -5.5                            |  |
| 24   |  | 15,666     | 14,815  | -5.4                            |  |
| 25   |  | 90,303     | 85,516  | -5.3                            |  |
| 26   | Vermilion River County No. 24, CM (Alta. – Alb.)   | 8,112      | 7,714   | -4.9                            |  |
| 27   | Dauphin, T (Man. – Man.)   | 8,875      | 8,453   | -4.8                            |  |
| 28   | Weybum, C (Sask. – Sask.)  | 10,153     | 9,673   | -4.7                            |  |
| 29   | Glace Bay, T (N.S. – N.–E.)  | 20,467     | 19,501  | -4.7                            |  |
| 30   | Stephenville, T (Nfld. – T.–N.)  | 7,994      | 7,621   | -4.7                            |  |
| 31   | Thompson-Nicola, Subd. A, SRD (B.C CB.) Dolbeau, V (Que Qc) Channel-Port aux Basques, T (Nfld TN.) Moose Jaw, C (Sask Sask.) Roxboro, V (Que Qc)           | 8,009      | 7,641   | -4.6                            |  |
| 32   |  | 8,554      | 8,181   | -4.4                            |  |
| 33   |  | 5,901      | 5,644   | -4.4                            |  |
| 34   |  | 35,073     | 33,593  | -4.2                            |  |
| 35   |  | 6,138      | 5,879   | -4.2                            |  |
| 36   | Campbellton, C (N.B. – N.–B.)  | 9,073      | 8,699   | -4.1                            |  |
| 37   | LeMoyne, V (Que. – Qc)   | 5,634      | 5,412   | -3.9                            |  |
| 38   | Onaping Falls, T (Ont. – Ont.)   | 5,619      | 5,402   | -3.9                            |  |
| 39   | Sorel, V (Que. – Qc)   | 19,522     | 18,786  | -3.8                            |  |
| 40   | Montréal-Ouest, V (Que. – Qc)  | 5,382      | 5,180   | -3.8                            |  |
| 41   | Saint-Léonard, V (Que Qc)  | 75,947     | 73,120  | -3.7                            |  |
| 42   | Matane, V (Que Qc)   | 13,243     | 12,756  | -3.7                            |  |
| 43   | Truro, T (N.S NÉ.)   | 12,124     | 11,683  | -3.6                            |  |
| 44   | North Battleford, C (Sask Sask.)   | 14,876     | 14,350  | -3.5                            |  |
| 45   | Greenfield Park, V (Que Qc)  | 18,290     | 17,652  | -3.5                            |  |
| 46   | Oromocto, T (N.B. – N.–B.) Femle, C (B.C. – C.–B.) Crowsnest Pass, T (Alta. – Alb.) Digby, MD (N.S. – N.–Ē.) Quesnel, C (B.C. – C.–B.)                     | 9,656      | 9,325   | -3.4                            |  |
| 47   |  | 5,188      | 5,012   | -3.4                            |  |
| 48   |  | 6,912      | 6,679   | -3.4                            |  |
| 49   |  | 9,543      | 9,230   | -3.3                            |  |
| 50   |  | 8,448 A    | 8,179   | -3.2                            |  |
|      |  |            |         |                                 |  |
|      |  |            |         |                                 |  |
|      |  |            |         |                                 |  |

#### **Definitions**

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1991 Census Dictionary (Catalogue No. 92-301E) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

#### **Census Agglomeration (CA)**

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urban area, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that urban area.

A CA is delineated around an urban area (called the urbanized core and having a population of at least 10,000, based on the previous census). Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

#### **Census Division (CD)**

Refers to the general term applying to geographic areas established by provincial law, which are intermediate geographic areas between the census subdivision and the province (e.g., divisions, counties, regional districts, regional municipalities and seven other types of geographic areas made up of groups of census subdivisions).

In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, provincial law does not provide for these administrative geographic areas. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in co-operation with these provinces.

#### Census Metropolitan Area (CMA)

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urban area, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that urban area.

A CMA is delineated around an urban area (called the urbanized core and having a population of at least 100,000, based on the previous census). Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller urban areas, centred on urbanized cores of a population of at least 10,000, are included in the census agglomeration (CA) program.

#### Census Subdivision (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent, e.g., Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

#### **Census Subdivision Type**

The type indicates the municipal status of a census subdivision. Census subdivisions (CSDs) are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities.

The following list indicates the abbreviations used for CSD types:

| BOR | Borough     |
|-----|-------------|
| С   | City - Cité |

CM County (municipality)

COM Community

CT Canton (municipalité de)
CU Cantons unis (municipalité de)

DM District municipality

HAM Hamlet

ID Improvement district
IGD Indian government district

LGD Local government district

LOT Township and royalty
MD Municipal district
NH Northern hamlet
NV Northern village

P Paroisse (municipalité de)

PAR Parish

R Indian reserve - Réserve indienne

RM Rural municipality
RV Resort village
SA Special area

SCM Subdivision of county municipality SD Sans désignation (municipalité)

S-E Indian settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of regional district SUN Subdivision of unorganized

SV Summer village

T Town
TP Township

TR Terres réservées

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville
VC Village cri
VK Village naskapi
VL Village

VN Village nordique

#### Federal Electoral District (FED)

A federal electoral district refers to any place or territorial area entitled to return a member to serve in the House of Commons (source: Canada Elections Act, 1990). There are 295 FEDs in Canada according to the 1987 Representation Order.

Federal electoral districts are defined according to the following criteria:

- (1) the legal limits and descriptions are the responsibility of the Chief Electoral Officer and are published in the Canada Gazette;
- (2) FED limits are usually revised every 10 years after the results of the decennial census.

#### **Geographic Area**

Refers to geographic areas delineated or employed for the collection, compilation, analysis and dissemination of census data.

#### **Indian Reserve**

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

#### **Indian Settlement**

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

#### **Private Dwelling**

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else. The dwelling must meet the three conditions necessary for year-round use:

- a source of heat or power (as evidenced by chimneys, power lines, oil or gas pipes or meters, generators, woodpiles, electric lights, solar heating panels, etc.);
- (ii) access to a source of drinking water throughout the year (as evidenced by faucets, drain pipes, wells, water pumps, etc.);
- (iii) an enclosed space that provides shelter from the elements (as evidenced by complete and enclosed walls, by a roof and by doors and windows that provide protection from wind, rain and snow).

The census classifies private dwellings into regular private dwellings, marginal dwellings and dwellings under construction. Regular private dwellings are further classified into three major groups: occupied dwellings (occupied by usual residents), unoccupied dwellings and dwellings occupied by foreign and/or temporary residents. Marginal dwellings and dwellings under construction are classified as occupied by usual residents or by foreign and/or temporary residents. Marginal dwellings and

dwellings under construction that were unoccupied on Census Day are not counted in the housing stock.

#### **Province**

Refers to the major political division of Canada. From a statistical point of view, it is a basic unit for which data are tabulated and cross-classified.

#### Rural Area

The general concept of a rural area is that of a sparsely populated area.

Statistics Canada defines rural areas as those areas of Canada lying outside urban areas.

#### **Rural Population**

Refers to persons living outside "Urban Areas".

#### **Territory**

Refers to two major political divisions of Canada, namely Yukon and Northwest Territories. From a statistical point of view, these territories are equivalent to provinces, i.e. a basic unit for which data are tabulated and cross-classified.

#### **Urban Area (UA)**

The general concept of an urban area (UA) is that of an area containing a dense concentration of population.

Statistics Canada defines an urban area as an area which has attained a population concentration of at least 1,000, and a population density of at least 400 per square kilometre, at the previous census. All territory lying outside urban areas is considered rural. Taken together, urban and rural areas cover all of Canada.

Urban areas separated by gaps of less than two kilometres are combined to form a single urban area.

#### **Urban Population**

Refers to persons living in a continuously built-up area having a population concentration of 1,000 or more and a population density of 400 or more per square kilometre, based on the previous census.

#### **Data Quality**

#### General

The 1991 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted:
- non-response errors, which result when responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reasons:
- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response:
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

#### **Coverage Errors**

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject

to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in **overcoverage**. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not in the census population universe, such as a foreign resident or a fictitious person, may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1991, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant was revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households and persons missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Second, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province and territory, the magnitude of this residual undercoverage in the 1991 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. The fourth study, known as the Overcoverage Study, is designed to investigate overcoverage errors. The results of the Reverse Record Check and the Overcoverage Study, when taken together, furnish an estimate of net undercoverage.

#### Other Non-Sampling Errors

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units.

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may have been away throughout the census period or, in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensure as complete a response as possible. Census representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses is still missing. Although missing entries are eliminated during processing by replacing a missing value by the corresponding entry for a "similar" record, there remain some potential **non-response errors**. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents, since this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as **response errors**. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire, such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a written response. During processing, these "write-in" entries are given a numeric code. **Coding errors** can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary. For the first time in 1991, much of the coding was automated, partly in an effort to reduce the extent of coding errors.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of **data capture errors**. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Second, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any **Imputation errors** will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographic area or population subgroup.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1991 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1991 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1991 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1986 Census. Also, following the 1991 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and marital status; the responses will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

#### **Special Notes**

#### **Population Counts Based on Usual Residence**

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada, as well as those considered "non-permanent residents" (see note on this group). In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

#### Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

On some Indian reserves and Indian settlements (a total of 78) in the 1991 Census, enumeration was not permitted, or was interrupted before it could be completed, or the quality of the collected data was considered inadequate. These geographic areas are called incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements.

Data for 1991 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves and settlements are therefore noted accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for the affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1986 and 1991 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can be significant for smaller areas, where the affected reserves and settlements account for a higher proportion of the population.

A list of the Indian reserves and settlements along with Population and Occupied Private Dwellings Counts from the last two censuses (where available) has been compiled and is shown in Appendix 1.

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

#### **Non-permanent Residents**

In 1991, for the first time, the census of population included both permanent and non-permanent residents of Canada. Non-permanent residents are persons who hold student or employment authorizations, Minister's permits or who are refugee claimants.

Prior to 1991, only permanent residents of Canada were included in the census. (The only exception to this was 1941.) Non-permanent residents were considered foreign residents and were not enumerated.

Today in Canada, non-permanent residents make up a growing segment of the population. Their presence can affect the demand for such government services as health care, schooling, employment programs and language training. The inclusion of non-permanent residents in the 1991 Census will also facilitate comparisons with provincial and territorial statistics (marriages, divorces, births and deaths) which include this population. In addition, the census definition is now closer to the UN recommendation that long-term residents (persons living in a country for one year or longer) be enumerated.

Total population counts, as well as counts for all variables collected on a 100% basis, e.g., age, sex, mother tongue and marital status, will be affected by the change in the 1991 Census universe. Until immigration data are released, it will not be possible to know the extent to which differences in the counts are due to the inclusion of non-permanent residents or other factors. Users should be especially careful when comparing data from 1991 and previous censuses in geographic areas where there is a concentration of non-permanent residents. These include the major metropolitan areas in Ontario, Quebec and British Columbia.

Although every attempt has been made to enumerate non-permanent residents, factors such as language difficulty and the reluctance to complete a government form or understand the need to participate may affect the enumeration of this population. Non-permanent residents can only be identified through the long questionnaire completed by 20 per cent of Canadian households. An estimate of the size of this population group will not be known until the release of census data on immigration in December 1992.

Appendix 1. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, 1981 and 1986 Population and Occupied Private Dwelling Counts

|               | Incompletely enumerated Indian reserves   | Popul  | ation   | Occupied private dwellings   |  |  |
|---------------|---|--|---|--|--|--|
| Province      | and<br>Indian settlements   | 1981   | 1986  | 1981   | 1986   |  |
| New Brunswick |   |  |   |  |  |  |
|               | Big Hole Tract 8 Burnt Church 14 Eel Ground 2 Kingsclear 6 Tobique 20   | 48<br>637<br>293<br>259<br>457   | 52<br>¶<br>328<br>¶<br>542  | 16<br>96<br>79<br>52<br>139  | 16<br>¶<br>90<br>¶<br>165  |  |
| Quebec        |   |  |   |  |  |  |
|               | Akwesasne (Partie)<br>Kahnawake 14<br>Kanesatake<br>Lac-Rapide<br>Wendake   | 1,370<br>5,218<br>618<br>260<br>960  | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1   | 345<br>2,790<br>167<br>50<br>302   | ¶<br>¶<br>¶<br>363   |  |
| Ontario       |   |  | _   |  |  |  |
|               | Akwesasne (Part) Bear Island 1 Big Trout Lake Chippewas of the Thames First Nation 42 Garden River 14 Golden Lake 39 Goulais Bay 15A Kenora 38B Kettle Point 44 Kingfisher 1 Lac Seul 28 Long Dog Lake MacDowell Lake Matachewan 72 Mississagi River 8 Munsee-Delaware Nation 1 Naiscoutaing 17A North Spirit Lake Oneida 41 Osnaburg 63A Rankin Location 15D Shawanaga 17 Sheguiandah 24 Sheshegwaning 20 Shoal Lake 34B 2 Six Nations (Part) 40 (Haldimand-Norfolk R.M.) Six Nations (Part) 40 (Brant County) Spanish River 5 The Dalles 38C Thessalon 12 Tyendinaga 38 Wapekeka 1 Wapekeka 2 Whitefish Bay 32A | 716<br>139<br>718<br>661<br>749<br>219<br>20<br>186<br>785<br>255<br>302<br>28<br>22<br>191<br><br>991<br><br>991<br>366<br>77<br>82<br>710<br>3,725<br>674<br><br>674<br><br>26 | 99<br>99<br>591<br>588<br>236<br>91<br>191<br>195<br>157<br>2<br>203<br>195<br>157<br>2<br>203<br>161<br>479<br>3,702<br>717<br>41<br>479<br>3,702<br>717<br>41<br>26<br>882<br>12<br>378 | 217<br>34<br>166<br>180<br>177<br>66<br>7<br>38<br>210<br>86<br>70<br><br>7<br>48<br><br>258<br><br>105<br>28<br>22<br>24<br>30<br>209<br>1,128<br>132<br><br>6<br>320 | 179<br>1786<br>173<br>106<br>120<br>120<br>61<br>48<br>142<br>11<br>25<br>25<br>41<br>140<br>159<br>7<br>311<br>4<br>104 |  |
| Manitoba      |   |  |   | 44   | •  |  |
|               | Roseau Rapids 2A<br>Roseau River 2<br>Valley River 63A  | 66<br>310<br>201   | 184   | 11<br>62<br>40   | ¶<br>¶<br>37   |  |
| Saskatchewan  | Big Head 124  | 246  | 339   | 39   | 56   |  |
| Alberta       | big riedd 124   |  |   |  |  |  |
|               | Beaver Lake 131 Ermineskin 138 Heart Lake 167 Kehiwin 123 Montana 139 Puskiaklwenin 122 Samson 137 Samson 137A Sucker Creek 150A Unipouheos 121 White Fish Lake 128   | 214<br>719<br>80<br>585<br>258<br>190<br>1,990<br>17<br>274<br>462<br>734  | 1<br>1<br>507<br>1<br>222<br>1<br>299<br>406<br>1   | 45<br>139<br>22<br>95<br>55<br>28<br>379<br>3<br>66<br>74<br>128   | ¶ ¶ ¶ 110<br>¶ 36<br>¶ 79<br>77  |  |

Appendix 1. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, 1981 and 1986 Population and Occupied Private Dwelling Counts

| <b>D</b> anistees | Incompletely enumerated Indian reserves  | Popula  | ntion   | Occupied priva   | te dwellings   |
|-------------------|--|---|---|--|--|
| Province          | and<br>Indian settlements  | 1981  | 1986  | 1981   | 1986   |
| itish Columbia    |  |   |   |  |  |
|                   | Becher Bay 1 Campbell River 11 Chekwelp 26 Esquimalt Katit 1 Malahat 11 Marble Carrie 1 Mount Currie 1 Mount Currie 6 Mount Currie 8 Nesuch 3 Pacheena 1 Sllammon1 Sooke 1 Sooke 2 Stone 1 | 81<br>109<br>38<br>36<br>43<br>88<br>231<br>433<br><br>104<br><br>104<br><br>29<br> | 123<br>35<br>19<br>19<br>19<br>19<br>19<br>19<br>19<br>19<br>19<br>19<br>19<br>19<br>19 | 24<br>28<br>18<br>12<br>12<br>17<br><br>50<br>82<br><br><br><br>57<br>200<br>8 | 33<br>11<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10 |
| ıkon Territory    |  |   | ,,,,  | 30   | 3  |
|                   |  |   |   |  |  |

Appendix 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

| Name  | Туре                       | Province   | Census Division   | CMA/CA  |
|---|----------------------------|--|---|---|
| Akwesasne (Partie) Akwesasne (Part) Bear Island 1 Beaver Lake 131 Becher Bay 1 Big Head 124 Big Hole Tract 8 Big Trout Lake                   | R R R R R R R R R          | Que.<br>Ont.<br>Ont.<br>Alta.<br>B.C.<br>Sask.<br>N.B.<br>Ont. | Le Haut-Saint-Laurent Stormont, Dundas and Giengarry United Counties Nipissing District Division No. 16 Capital Regional District Division No. 17 Northumberland County Kenora District   | Fort McMurray<br>Victoria   |
| Burnt Church 14 Campbell River 11 Chekwelp 26 Chippewas of the Thames First Nation 42 Eel Ground 2 Ermineskin 138 Esquimalt                   | R R R R R                  | N.B.<br>B.C.<br>B.C.<br>Ont.<br>N.B.<br>Alta.<br>B.C.          | Northumberland County<br>Comox-Strathcona Regional District<br>Sunshine Coast Regional District<br>Middlesex County<br>Northumberland County<br>Division No. 11<br>Capital Regional District  | Campbell River  |
| Esquimati<br>Garden River 14  Golden Lake 39 Goulais Bay 15A Heart Lake 167 Kahnawake 14 Kanesatake Katit 1 Kehlwin 123 Kenora 38B            |                            | Ont. Ont. Ont. Alta. Que. Que. B.C. Alta. Ont.                 | Algoma District  Renfrew County Algoma District Division No. 16 Roussillon Deux-Montagnes Central Coast Regional District Division No. 12 Kenora District   | Sault Ste. Marie  Fort McMurray Montréal Montréal Grand Centre Kenora |
| Kettle Point 44 Kingfisher 1 Kingsclear 6 Lac Seul 28 Lac-Rapide Long Dog Lake MacDowell Lake Malahat 11                                      | : RRRRR<br>RRR<br>S:E<br>R | Ont. Ont. N.B. Ont. Que. Ont. Ont. B.C.                        | Lambton County Kenora District York County Kenora District La Vallée-de-la-Gatineau Kenora District Kenora District Cowlchan Valley Regional District   | Fredericton   |
| Marble Canyon 3 Matachewan 72 Mississagi River 8 Montana 139 Mount Currie 1 Mount Currie 10 Mount Currie 2 Mount Currie 6                     | R R R R R R R R            | B.C.<br>Ont.<br>Ont.<br>Alta.<br>B.C.<br>B.C.<br>B.C.<br>B.C.  | Thompson-Nicola Regional District Timiskaming District Algoma District Division No. 8 Squamish-Lillooet Regional District |   |
| Mount Currie 8 Munsee-Delaware Nation 1 Naiscoutaing 17A Nesuch 3 North Spirit Lake Oneida 41 Osnaburg 63A Pacheena 1                         |                            | B.C.<br>Ont.<br>Ont.<br>B.C.<br>Ont.<br>Ont.<br>Ont.<br>B.C.   | Squamish-Lillooet Regional District Middlesex County Parry Sound District Squamish-Lillooet Regional District Kenora District Middlesex County Thunder Bay District Capital Regional District   |   |
| Puskiakiwenin 122<br>Rankin Location 15D<br>Roseau Rapids 2A<br>Roseau River 2<br>Samson 137<br>Samson 137A<br>Shawanaga 17<br>Shegulandah 24 |                            | Alta.<br>Ont.<br>Man.<br>Mar.<br>Alta<br>Alta<br>Ont.<br>Ont.  | Division No. 12 Algoma District Division No. 2 Division No. 2 Division No. 8 Division No. 8 Parry Sound District Manitoulin District  | Sault Ste. Marle  |
| Sheshegwaning 20<br>Shoal Lake 34B 2<br>Six Nations (Part) 40<br>Six Nations (Part) 40<br>Silammon 1<br>Sooke 1<br>Sooke 2<br>Spanish River 5 |                            | Ont.<br>Ont.<br>Ont.<br>Ont.<br>B.C.<br>B.C.<br>Ont.           | Manitoulin District Kenora District Haldimand-Norfolk Regional Municipality Brant County Powell River Regional District Capital Regional District Capital Regional District Algoma District Algoma District   | Powell River<br>Victoria<br>Victoria                                  |
| Stone 1 Sucker Creek 150A The Dalles 38C Thessalon 12 Tobique 20 Two Mile Village Tyendinaga 38 Unipouheos 121                                | RRRRR<br>S-E<br>R          | B.C.<br>Alta<br>Ont.<br>Ont.<br>N.B.<br>Y.T.<br>Ont.<br>Alta   | Cariboo Regional District Division No. 17 Kenora District Algoma District Victoria County Yukon Hastings County Division No. 12   |   |
| Valley River 63A<br>Wapekeka 1<br>Wapekeka 2<br>Wendake<br>White Fish Lake 128<br>Whitefish Bay 32A   | R<br>R<br>R<br>R           | Man.<br>Ont.<br>Ont.<br>Que.<br>Alta.<br>Ont.                  | Division No. 16<br>Kenora District<br>Kenora District<br>Communauté urbaine de Québec<br>Division No. 12<br>Kenora District   | Québec  |

#### Other Related Products

The 1991 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. A wide range of products and services are available from the 1991 Census of Population. They are organized into five categories:

- (1) Reference Products are designed to make census products and services easier to use by helping clients identify their needs and to find and interpret the data.
- (2) Data Products present a wide range of census data for standard geographical areas, covering social, cultural and economic characteristics of Canadians.
- (3) Analytical Products provide an interpretation of the 1991 Census data covering a variety of topics or themes, and present the findings in easy-to-read publications.
- (4) **Tabulation Services** provide tabulations aimed at meeting users' needs in a more detailed or specific form than is available in standard products.
- (5) Workshops and Seminars are offered to inform new and current data users about census data and to assist them in maximizing the value of census data to meet their needs.

To obtain more detailed information on the products and services available from the census, refer to the 1991 Census Catalogue, Cat. No. 92–302E. As well, you may contact your nearest Regional Reference Centre listed in the "Contacts" section of this publication.

Listed below are other products with emphasis on population and dwelling counts and geographic boundaries.

#### Equivalent publications from previous census.

(Note: Not all publications are available for purchase. Copies may be referenced through the Regional Reference Centres or Depository Libraries.)

- 92-109 Population and Dwelling Counts Provinces and Territories Newfoundland, 1986
- 92-110 Population and Dwelling Counts Provinces and Territories Prince Edward Island, 1986
- 92-111 Population and Dwelling Counts Provinces and Territories Nova Scotia, 1986
- 92–112 Population and Dwelling Counts Provinces and Territories New Brunswick, 1986
- 92–113 Population and Dwelling Counts Provinces and Territories Quebec, 1986
- 92–114 Population and Dwelling Counts Provinces and Territories Ontario, 1986
- 92–115 Population and Dwelling Counts Provinces and Territories Manitoba, 1986
- 92–116 Population and Dwelling Counts Provinces and Territories Saskatchewan, 1986
- 92–117 Population and Dwelling Counts Provinces and Territories Alberta, 1986
- 92–118 Population and Dwelling Counts Provinces and Territories British Columbia, 1986
- 92-119 Population and Dwelling Counts Provinces and Territories Yukon, 1986
- 92–120 Population and Dwelling Counts Provinces and Territories Northwest Territories, 1986

#### Data Products - 1991 Census

93-302 Federal Electoral Districts
Population and Dwelling Counts

| 93-303 | Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations Population and Dwelling Counts      |
|--------|---|
| 93-304 | Census Divisions and Census Subdivisions<br>Population and Dwelling Counts              |
| 93-305 | Urban Areas<br>Population and Dwelling Counts   |
| 93–306 | Unincorporated Places Population and Dwelling Counts                                    |
| 93–307 | Place Name Lists - Atlantic Provinces Population and Dwelling Counts                    |
| 93–308 | Place Name Lists - Quebec and Ontario<br>Population and Dwelling Counts                 |
| 93–309 | Place Name Lists - Western Provinces and the Territories Population and Dwelling Counts |

#### **Reference Products - 1991 Census**

- 92–319 Census Divisions and Census Subdivisions Reference Maps
- 92–320 Census Metropolitan Areas, Census Agglomerations and Census Tracts Reference Maps

#### **Regional Reference Centres**

Statistics Canada's Regional Reference Centres provide a full range of census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more.

The staff of the Regional Reference Centres provide consultative and research services in addition to providing after-sales service and support, including seminars and workshops on the use of Statistics Canada information.

Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional users outside local calling areas. Call, write, fax or visit the nearest Regional Reference Centre for more information.

#### Newfoundland and Labrador

Statistics Canada Advisory Services 3rd Floor Viking Building Crosbie Road St. John's, Newfoundland

A1B 3P2

Local calls: 709-772-4073 Toll free: 1-800-563-4255 Fax: 1-709-772-6433

#### **Maritime Provinces**

Statistics Canada Advisory Services

North American Life Centre

3rd Floor

1770 Market Street Halifax, Nova Scotia

**B3J 3M3** 

Local calls: 902-426-5331 Toll free: 1-800-565-7192 Fax: 1-902-426-9538

#### Quebec

Statistics Canada Advisory Services

200 René-Lévesque Blvd. West

Guy-Favreau Complex 4th floor, East Tower Montréal, Quebec

H2Z 1X4

Local calls: 514-283-5725 Toll free: 1-800-361-2831 Fax: 1-514-283-9350

#### **National Capital Region**

Statistics Canada

Statistical Reference Centre

Lobby

R.H. Coats Building Tunney's Pasture Holland Avenue Ottawa, Ontario K1A 0T6

Local calls: 613-951-8116 If outside the local calling area,

dial the toll-free number for your province.

Fax: 1-613-951-0581

#### Ontario

Statistics Canada Advisory Services 10th Floor

Arthur Meighen Building 25 St. Clair Avenue East

Toronto, Ontario M4T 1M4

Local calls: 416-973-6586 Toll free: 1-800-263-1136 Fax: 1-416-973-7475

#### Manitoba

Statistics Canada Advisory Services Suite 300

MacDonald Building 344 Edmonton Street Winnipeg, Manitoba

**R3B 3L9** 

Local calls: 204-983-4020 Toll free: 1-800-542-3404 Fax: 1-204-983-7543

#### Saskatchewan

Statistics Canada Advisory Services 9th Floor

9th Floor Avord Tower

2002 Victoria Avenue Regina, Saskatchewan

**S4P 0R7** 

Local calls: 306-780-5405 Toll free: 1-800-667-7164 Fax: 1-306-780-5403

#### **Alberta and Northwest Territories**

Statistics Canada Advisory Services 8th Floor Park Square 10001 Bellamy Hill Edmonton, Alberta

T5J 3B6

Local calls: 403-495-3027 Toll free: 1-800-282-3907

N.W.T.: Call collect 1-403-495-3028

Fax: 1-403-495-3026

#### Southern Alberta

Statistics Canada Advisory Services Room 401 First Street Plaza

138-4th Avenue South East

Calgary, Alberta T2G 4Z6

Local calls: 403-292-6717 Toll free: 1-800-472-9708 Fax: 1-403-292-4958

#### **British Columbia and Yukon**

Statistics Canada
Advisory Services
Suite 440F
3rd Floor
Federal Building
Sinclair Centre
757 West Hastings St.
Vancouver, British Columbia

Vancouver, E

Local calls: 604-666-3691 Toll free: 1-800-663-1551 (except Atlin, B.C.) Yukon and Atlin, B.C.

Zenith 08913 Fax: 1-604-666-4863

#### **Depository Libraries**

The Statistics Canada Library in Ottawa maintains complete current and historical records of all Statistics Canada publications, both catalogued and non-catalogued. The library staff is available to help users find the required information.

Statistics Canada Library R.H. Coats Building, 2nd Floor Tunney's Pasture Ottawa, Ontario K1A 0T6

Local calls: 613-951-8219/20

Fax: 1-613-951-0939

The following is a list of full depository libraries that receive all Statistics Canada publications and all other federal government publications.

#### Canada

#### Newfoundland

#### St. John's

Memorial University of Newfoundland Queen Elizabeth II Library St. John's, Newfoundland A1B 3Y1

#### **Prince Edward Island**

#### Charlottetown

Government Services Library Charlottetown, Prince Edward Island C1A 3T2

#### **Nova Scotia**

#### Hallfax

Dalhousie University Killam Memorial Library Halifax, Nova Scotia B3H 4H8

#### Wolfville

Acadia University Vaughan Memorial Library Wolfville, Nova Scotia BOP 1X0

#### **New Brunswick**

#### Fredericton

Legislative Library Fredericton, New Brunswick E3B 5H1

University of New Brunswick Harriet Irving Library Fredericton, New Brunswick E3B 5H5

#### Moncton

Université de Moncton Bibliothèque Champlain Moncton, New Brunswick

E1A 3E9

#### Sackville

Mount Allison University Ralph Pickard Bell Library Sackville, New Brunswick E0A 3C0

#### Quebec

#### Montréal

Municipal Library of Montréal Montréal, Quebec

**H2L 1L9** 

Services documentaires multimédia Montréal, Quebec

H2C 1T1

Concordia University Library

Montréal, Quebec

H3G 1M8

McGill University McLennan Library Montréal, Quebec

**H3A 1Y1** 

Université de Montréal

Bibliothèque des sciences humaines

et sociales Montréal, Quebec H3C 3T2

Université du Québec à Montréal

Bibliothèque Montréal, Quebec

**H2L 4S6** 

#### Québec

National Assembly Library Québec, Quebec G1A 1A5

#### **Sherbrooke**

Université de Sherbrooke Bibliothèque générale Cité universitaire Sherbrooke, Quebec

J1K 2R1

#### Sainte-Foy

Université Laval Bibliothèque générale Sainte-Foy, Quebec G1K 7P4

#### Ontario

#### **Downsview**

York University Scott Library Downsview, Ontario M3J 2R6

#### Guelph

University of Guelph Library Guelph, Ontario N1G 2W1

#### Hamilton

Hamilton Public Library Hamilton, Ontario L8R 3K1

McMaster University Mills Memorial Library Hamilton, Ontario L8S 4L6

#### Kingston

Queen's University at Kingston Douglas Library Kingston, Ontario K7L 3N6

#### London

The University of Western Ontario D.B. Weldon Library London, Ontario N6A 3K7

#### Ottawa

Library of Parliament Canadian Government Information Section Ottawa, Ontario

K1A 0A9

National Library of Canada Ottawa, Ontario K1A 0N4

University of Ottawa Morisset Library Ottawa, Ontario K1N 9A5

#### Sudbury

Laurentian University of Sudbury Library Sudbury, Ontario P3C 2C6

#### Thunder Bay

Lakehead University Chancellor Paterson Library Thunder Bay, Ontario P7B 5E1

Thunder Bay Public Library Thunder Bay, Ontario P7E 1C2

#### **Toronto**

Legislative Library Toronto, Ontario M5S 1A5

Metropolitan Toronto Reference Library Toronto, Ontario M4W 2G8

University of Toronto Robarts Library Toronto, Ontario M5S 1A5

#### Waterloo

University of Waterloo Dana Porter Arts Library Waterloo, Ontario N2L 3G1

#### Windsor

Windsor Public Library Windsor, Ontario N9A 4M9

#### Manitoba

#### Winnipeg

Legislative Library Winnipeg, Manitoba R3C 0V8

The University of Manitoba Elizabeth Dafoe Library Winnipeg, Manitoba R3T 2N2

#### Saskatchewan

#### Regina

Legislative Library Regina, Saskatchewan S4S 0B3

#### Saskatoon

University of Saskatchewan The Main Library Saskatoon, Saskatchewan S7N 0W0

#### Alberta

#### Calgary

The University of Calgary MacKimmie Library Calgary, Alberta T2N 1N4

#### **Edmonton**

Edmonton Public Library Edmonton, Alberta T5J 2V4

Legislative Library Edmonton, Alberta T5K 2B6

The University of Alberta Library Edmonton, Alberta T6G 2J8

#### **British Columbia**

#### Burnaby

Simon Fraser University Library Burnaby, British Columbia V5A 1S6

#### Vancouver

The University of British Columbia Library Vancouver, British Columbia V6T 1Y3

Vancouver Public Library Vancouver, British Columbia V6Z 1X5

#### **Victoria**

Legislative Library Victoria, British Columbia V8V 1X4

University of Victoria McPherson Library Victoria, British Columbia V8W 3H5

#### **Northwest Territories**

#### Yellowknife

Northwest Territories Government Library Yellowknife, Northwest Territories XOE 1H0

#### **Other Countries**

#### **Federal Republic of Germany**

Preussischer Kulturbesitz Staatsbibliothek Abt. Amtsdruckchriften U. Tausch Postfach 1407 1000 Berlin 30 Germany

#### **United Kingdom**

The British Library London, WC1B 3DG England, United Kingdom

#### Japan

National Diet Library Tokyo, Japan

#### **United States of America**

Library of Congress Washington, D.C. 20540 United States of America

#### **Additional References and Services**

In addition to Regional Reference Centres and depository libraries, Statistics Canada publications may be ordered through your **local bookstore** or **subscription agent**. Contact the nearest Regional Reference Centre for a list of Canadian outlets available, or consult the 1991 Census Catalogue (Catalogue No. 92-302E).

Secondary distributors offer data access and analytical support through a variety of consulting and computer-based services not available at Statistics Canada. The names and addresses of licensed distributors may be obtained from any Regional Reference Centre.

Statistics Canada provides **digital geographic products** which allow computer manipulation of geographic data. A customized retrieval service is available for users who wish to define their own geographic area of study. A variety of data retrieval files and services provide flexibility in selecting a geographic base.

A complete description of available digital files and services is documented in the 1991 Census Catalogue (Catalogue No. 92-302E).

Information concerning **census of agriculture products and services** may be referenced in the 1991 Census of Agriculture Products and Services publication, Catalogue No. 92-303, or by calling toll free 1-800-465-1991.

Users with special data requirements may request **post-census survey services**. Data are made available on microcomputer diskettes for use with spreadsheet software, or on paper output. For additional information, please contact the nearest Regional Reference Centre.

The Electronic Data Dissemination Division (EDDD) is responsible for CANSIM, Statistics Canada's computerized database network and information retrieval service. Users are provided with access to current and historical statistics in various forms including specialized data manipulation and analysis packages, graphics facilities and a bibliographic search service. For more information about CANSIM, contact any Regional Reference Centre.

#### **Définitions**

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1991** (n° 92-301F au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

#### Agglomération de recensement (AR)

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbain ainsi qu'aux régions urbaines et rurales adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est très élevé.

Une AR est délimitée à partir d'un noyau urbanisé lorsque ce dernier compte au moins 10,000 habitants, d'après les résultats du dernier recensement. Lorsque la population du noyau urbanisé d'une AR atteint 100,000 habitants, selon le dernier recensement, cette AR devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

#### Circonscription électorale fédérale (CÉF)

Une circonscription électorale fédérale est un endroit ou un territoire dont les habitants sont en droit d'élire un député à la Chambre des communes (source : Loi électorale du Canada, 1990). Selon l'Ordonnance de représentation de 1987, il y a 295 CÉF au Canada.

Les circonscriptions électorales fédérales sont définies selon les critères suivants :

- (1) les limites légales et les descriptions sont du ressort du directeur général des élections et sont publiées dans la Gazette du Canada:
- (2) les limites des CÉF sont généralement révisées tous les 10 ans d'après les résultats du recensement décennal.

#### Division de recensement (DR)

Terme générique qui désigne les régions géographiques établies en vertu de lois provinciales et qui constituent les régions intermédiaires entre la subdivision de recensement et la province (par exemple, divisions, comtés, districts régionaux, municipalités régionales et sept autres genres de régions géographiques formées de groupes de subdivisions de recensement).

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de ces régions administratives. C'est pourquoi les divisions de recensement ont été établies par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

#### Établissement indien

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

#### Genre de subdivision de recensement

Le genre correspond au statut municipal de la subdivision de recensement. Les subdivisions de recensement (SDR) sont classées en divers genres, selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales.

Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement :

BOR Borough C City - Cité

CM County (municipality)

COM Community

CT Canton (municipalité de)
CU Cantons unis (municipalité de)

DM District municipality

HAM Hamlet

ID Improvement district
IGD Indian government district
LGD Local government district
LOT Township and royalty
MD Municipal district
NH Northern hamlet
NV Northern village

P Paroisse (municipalité de)

PAR Parish

R Indian reserve - Réserve indienne

RM Rural municipality
RV Resort village
SA Special area

SCM Subdivision of county municipality SD Sans désignation (municipalité)

S-E Indian settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of regional district SUN Subdivision of unorganized

SV Summer village

T Town
TP Township
TR Terres réservées

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville
VC Village cri
VK Village naskapi

VL Village

VN Village nordique

#### Logement privé

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor, un vestibule ou un

escalier commun à l'intérieur. L'entrée doit donner accès au logement sans que l'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre. Le logement doit répondre aux trois conditions qui le rendent propre à l'habitation durant toute l'année :

- (1) avoir une source de chauffage ou d'énergie (comme en atteste la présence d'une cheminée, de fils électriques, de tuyaux ou compteurs pour l'huile [le mazout] ou le gaz, d'une génératrice, de bois de chauffage, d'ampoules électriques, de panneaux solaires, etc.);
- (2) avoir accès à une source d'eau potable toute l'année (comme en atteste la présence de robinets, de tuyaux d'écoulement, d'un puits, d'une pompe à eau, etc.) ;
- (3) fournir un espace clos permettant de s'abriter des intempéries (comme en atteste la présence de murs d'enceinte et d'un toit ainsi que de portes et fenêtres offrant une protection contre le vent, la pluie et la neige).

Aux fins du recensement, on classe les logements privés comme logements privés ordinaires, logements marginaux et logements en construction. Les logements privés ordinaires se subdivisent en trois grandes catégories: les logements occupés (par des résidents habituels), les logements inoccupés et les logements occupés par des résidents étrangers et/ou temporaires. Les logements marginaux et en construction sont classés comme logements occupés par des résidents habituels ou comme logements occupés par des résidents étrangers et/ou temporaires. Les logements marginaux et les logements en construction inoccupés le jour du recensement ne font pas partie du parc immobilier.

#### Population rurale

Toutes les personnes vivant à l'extérieur des régions urbaines.

#### Population urbaine

Personnes demeurant dans une zone bâtie en continu qui a une concentration démographique de 1,000 habitants et plus, et une densité de population de 400 habitants ou plus au kilomètre carré, selon les données du recensement précédent.

#### **Province**

Principale division politique du Canada. Du point de vue statistique, il s'agit d'une unité de base selon laquelle les données sont totalisées et recoupées.

#### Région géographique

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la collecte, la totalisation, l'analyse et la diffusion des données du recensement.

#### Région métropolitaine de recensement (RMR)

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un grand noyau urbain ainsi qu'aux régions urbaines et rurales adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est très élevé.

Une RMR est délimitée à partir d'un noyau urbanisé lorsque ce dernier compte au moins 100,000 habitants, d'après les résultats du dernier recensement. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Les régions urbaines de plus petite taille, dont le noyau urbanisé compte au moins 10,000 habitants, sont comprises dans le programme des agglomérations de recensement (AR).

#### Région rurale

Le concept général de région rurale s'applique à une région qui a une population clairsemée.

Statistique Canada définit les régions rurales comme les régions du Canada se trouvant en dehors des régions urbaines.

#### Région urbaine (RU)

Le concept général de région urbaine (RU) s'applique à une région dont la concentration démographique est élevée.

Statistique Canada définit une région urbaine comme une région ayant atteint une concentration démographique d'au moins 1,000 habitants et dont la densité de population est d'au moins 400 habitants au kilomètre carré, d'après les résultats du recensement précédent. Tout territoire situé à l'extérieur des régions urbaines est considéré comme région rurale. Ensemble, les régions urbaines et rurales représentent toute la superficie du Canada

Les régions urbaines séparées par des espaces libres de moins de deux kilomètres sont combinées pour former une seule région urbaine.

#### Réserve indienne

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

#### Subdivision de recensement (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités (telles que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créées par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

#### **Territoire**

Il s'agit de deux grandes divisions politiques du Canada, soit le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Du point de vue statistique, ces territoires sont l'équivalent des provinces, c'est-à-dire une unité de base pour laquelle des données sont totalisées et recoupées.

#### Qualité des données

#### Généralités

Le recensement de 1991 a été une entreprise complexe et de grande envergure. Bien que l'on ait déployé des efforts considérables pour assurer le respect des normes élevées tout au cours des opérations de la collecte et du traitement, il est inévitable que les estimations résultantes soient entachées d'erreurs. Il faut que les utilisateurs des données du recensement sachent que ces erreurs existent et qu'ils aient une idée générale de ses principales composantes afin d'être en mesure de déterminer si les données produites peuvent leur être utiles et d'évaluer les risques auxquels ils s'exposent en tirant des conclusions ou en prenant des décisions à partir de ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, depuis la préparation des documents jusqu'au traitement des données, en passant par l'établissement des listes de logements et la collecte des données. Certaines erreurs, qui surviennent plus ou moins au hasard, ont tendance à s'annuler lorsque les réponses fournies par les divers répondants sont agrégées pour un groupe assez important. Dans le cas des erreurs de cette nature, l'estimation correspondante sera d'autant plus précise que le groupe visé sera grand. C'est pourquoi on conseille aux utilisateurs de faire preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des estimations relatives à de petits groupes. Toutefois, certaines erreurs peuvent survenir de façon plus systématique et introduire un «biais» dans les estimations. Comme ce biais persiste quelle que soit la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées et comme il est particulièrement difficile d'en mesurer l'importance, les erreurs systématiques posent pour la plupart des utilisateurs de données des problèmes plus graves que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants :

- les erreurs de couverture qui se produisent lorsqu'on oublie des logements et/ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois;
- les erreurs dues à la non-réponse qui surviennent lorsque l'on n'a pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et/ou de personnes en raison d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse qui surviennent lorsque le répondant, ou parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment au codage, lorsque les commis convertissent en codes numériques les réponses en lettres; à la salsie des données, lorsque les préposés à l'entrée des données transfèrent sur bandes pour ordinateur les réponses figurant au questionnaire du recensement; à

l'imputation, lorsqu'une réponse «valide», mais pas nécessairement exacte, est insérée dans un enregistrement par l'ordinateur pour remplacer une réponse manquante ou «invalide» («valides» et «invalides» renvoient à la cohérence de la réponse, compte tenu des autres renseignements compris dans l'enregistrement);

les erreurs d'échantillonnage qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant dans le questionnaire complet distribué à un échantillon de un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, une fois pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats que l'on aurait obtenus si l'on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur mentionnés plus haut ont tous une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique de l'erreur d'échantillonnage est d'ordinaire très petite comparativement à sa composante aléatoire. Dans le cas des autres erreurs non dues à l'échantillonnage, tant la composante aléatoire que la composante systématique peuvent être importantes.

#### Erreurs de couverture

Les erreurs de couverture ont une incidence directe sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire sur la taille des divers univers du recensement : la population, les familles, les ménages et les logements. Bien que des mesures aient été prises pour corriger certaines erreurs identifiables, les chiffres définitifs sont toujours entachés d'une certaine erreur découlant du fait que des personnes ou des logements ont été oubliés, englobés à tort dans le recensement ou comptés deux fois.

L'oubli de logements ou de personnes se traduit par un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés en raison d'une mauvaise interprétation des limites du secteur de dénombrement (SD), ou du fait qu'ils sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées parce que leur logement est oublié ou classé comme inoccupé ou quand certains membres du ménage sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Enfin, certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont pas de domicile habituel et qu'elles n'ont pas passé la nuit du recensement dans un logement.

Le dénombrement à tort ou le double compte de logements ou de personnes se traduit par un surdénombrement. Il peut y avoir surdénombrement des logements lorsque des constructions impropres à l'habitation sont classées comme logements ou lorsque des unités d'habitation ne répondant pas à la définition du logement retenue pour les fins du recensement sont comptées séparément plutôt que d'être considérées comme faisant partie d'un logement plus grand. Il peut y avoir double compte des logements lorsqu'il existe, par exemple, une certaine ambiguīté au sujet des limites des SD. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement a été compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. À l'occasion, il arrive qu'une personne ne faisant pas partie de l'univers du recensement, comme un résident

étranger ou une personne fictive, soit dénombrée à tort. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1991, quatre études ont été entreprises afin d'évaluer les différents aspects de l'erreur de couverture. Premièrement, on a visité de nouveau un échantillon de logements classés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient réellement inoccupés le jour du recensement. Les chiffres définitifs du recensement ont ensuite été corrigés pour tenir compte des personnes ou des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon de personnes dénombrées comme résidents temporaires afin de vérifier si elles avaient ou non été dénombrées à leur domicile habituel. À partir de cet échantillon, on a établi des estimations du nombre de personnes oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur domicile habituel, puis on a rectifié les chiffres définitifs de population en conséquence. Malgré ces rectifications, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Une troisième étude, connue sous le nom de contre-vérification des dossiers, est réalisée pour déterminer l'importance de ce sous-dénombrement résiduel, pour le Canada dans son ensemble ainsi que pour chaque province et territoire, à l'occasion du recensement de 1991. Le sous-dénombrement tend à être plus élevé pour certains segments de la population comme les jeunes adultes de sexe masculin et les personnes récemment immigrées. La quatrième étude, connue sous le nom d'étude du surdénombrement, a pour objet d'étudier les erreurs de surdénombrement. Ensemble. les résultats de la contre-vérification des dossiers et de l'étude du surdénombrement fournissent une estimation du sous-dénombrement net.

#### Autres erreurs non dues à l'échantillonnage

Alors que les erreurs de couverture ont une incidence sur le nombre d'unités comprises dans les divers univers du recensement, les autres erreurs influent sur les chiffres relatifs aux caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir une réponse complète d'un ménage, même si le logement a été classé comme étant occupé et un questionnaire a été livré. Il se peut que les membres du ménage aient été absents pendant toute la période du recensement ou, en de rares occasions, que le membre responsable du ménage ait refusé de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire soit retourné, mais qu'il y manque des données à certaines questions ou pour certaines personnes. Des efforts considérables sont déployés afin d'obtenir une réponse la plus complète possible. Les recenseurs contrôlent les questionnaires et assurent un suivi à l'égard de toute information manquante. Le travail du recenseur est ensuite vérifié tant par un surveillant que par un technicien du contrôle qualitatif. Malgré tout, il existe toujours un petit nombre de réponses manquantes à la fin de l'étape de la collecte. Bien que les entrées manquantes soient éliminées en cours de traitement en remplaçant chaque valeur manquante par la valeur correspondante figurant dans un enregistrement «similaire», il est possible que certaines erreurs de non-réponse s'y glissent. Cela est particulièrement grave

lorsque les personnes non répondantes diffèrent des répondants sous certains aspects; en effet, cette procédure se traduira par l'introduction d'un blais de non-réponse.

Même lorsqu'une réponse est obtenue, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait exacte. Il est possible que le répondant ait mal interprété la question ou ait donné une réponse au jugé, surtout lorsqu'il répondait pour le compte d'un autre membre du ménage, qui était peut-être absent. Ces erreurs sont désignées sous le nom d'erreurs de réponse. Bien que ces erreurs surviennent d'ordinaire du fait que les répondants aient fourni des renseignements inexacts, elles peuvent aussi résulter d'erreurs commises par les recenseurs en remplissant certaines parties du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou au moment du rappel effectué pour obtenir une réponse manquante.

Certaines questions du questionnaire du recensement nécessitent une réponse en lettres. Pendant le traitement, on attribue un code numérique à ces réponses. Il est possible que des erreurs de codage surviennent, surtout lorsque la liste de codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) et que la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. On limite le nombre d'erreurs de codage, sans toutefois l'éliminer complètement, en vérifiant un échantillon du travail de chaque codeur et en prenant des mesures correctives au besoin. Pour la première fois en 1991, une grande partie des tâches de codage ont été automatisées afin, entre autres, de réduire le nombre d'erreurs de codage.

Une fois le codage et certaines autres tâches de traitement manuel terminés, les renseignements figurant dans les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier informatique. Deux méthodes de résolution ordonnée sont utilisées pour limiter le nombre d'erreurs à la salsie des données. Dans un premier temps, certains contrôles (comme des vérifications d'étendue) sont effectués à mesure que les données sont entrées. Dans un second temps, on introduit de nouveau sur clavier un échantillon tiré de chaque lot de documents, puis on compare les entrées résultantes aux entrées initiales. Si le nombre d'erreurs relevées au sein des entrées initiales dépasse un seuil prédéterminé, on reprend l'introduction sur clavier des données de tout le lot de documents.

Une fois les données saisies, elles sont envoyées à Ottawa où elles sont soumises à une série de contrôles informatiques visant à relever les réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord définir ce que l'on entend par une réponse invalide. Les réponses invalides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par des réponses valides, c'est-à-dire par des réponses qui sont compatibles avec les autres données figurant dans l'enregistrement. Dans un petit nombre de cas, il est possible de déduire la réponse correcte à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois, dans la majorité des cas, cela est impossible et on obtient une réponse valide à partir d'un enregistrement «donneur» prélevé au hasard parmi un groupe d'enregistrements cohérents qui sont pour un certain nombre de similaires à celles caractéristiques connexes l'enregistrement invalide. Bien sûr, rien ne garantit que la valeur imputée sera nécessairement identique à la réponse correcte pour la personne concernée. Cependant, pour autant que les enregistrements manquants ou invalides soient, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les **erreurs à l'imputation** s'annuleront plus ou moins une fois que les résultats auront été totalisés pour une région géographique ou un sous—groupe de population de taille suffisante.

Diverses études sont réalisées afin d'évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1991. Ainsi, on a calculé les taux de réponse et les taux de rejet au contrôle pour chaque question. Ces taux peuvent permettre de déterminer le potentiel de non-réponse et d'autres erreurs. De même, les totalisations établies à partir des données du recensement de 1991 ont été ou seront comparées avec les estimations correspondantes obtenues à partir des données des recensements précédents, des enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les registres des naissances et le cadastre municipal). Ces comparaisons peuvent permettre de cerner les problèmes de qualité éventuels ou, à tout le moins, de relever les divergences entre les sources.

Outre ces comparaisons entre données agrégées, certaines études de couplage de microdonnées sont actuellement menées afin de comparer les réponses de certains particuliers obtenues au recensement à celles d'une autre source de renseignements. Pour un certain nombre de caractéristiques «stables» (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance), on compare les réponses obtenues auprès d'un échantillon de personnes à l'occasion du recensement de 1991 aux réponses obtenues des mêmes personnes à l'occasion du recensement de 1986. De même, à la suite du recensement de 1991, un échantillon de personnes ont été dénombrées de nouveau surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, cela a permis aux intervieweurs de poser une série de questions détaillées sur la langue, l'origine ethnique et l'état matrimonial; les réponses données à ces questions seront comparées aux réponses correspondantes du recensement afin de reconnaître les erreurs de réponse et tenter de les comprendre.

#### Notes spéciales

#### Chiffres de population basés sur la résidence habituelle

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjourmant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada, de même que ceux qui sont considérés comme des «résidents non permanents» (voir le nota au sujet de ce groupe). Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

#### Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

Lors du recensement de 1991, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme ou que la qualité des données recueillies a été jugée insuffisante, pour un total de 78 réserves indiennes et établissements indiens. Ces régions géographiques sont appelées les réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés.

Les données de 1991 ne sont pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un nota approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (p. ex., des variations en pourcentage) entre 1986 et 1991 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Une liste des réserves et établissements indiens en cause ainsi que les chiffres de la population et des logements privés occupés des deux derniers recensements (si les données sont disponibles) a été dressée et est présentée à l'annexe 1.

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacun la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

#### Résidents non permanents

Pour la première fois en 1991, le recensement de la population inclut à la fois les résidents permanents et les résidents non permanents. Les résidents non permanents comprennent les titulaires d'un permis de séjour pour étudiants, d'un permis de travail, d'un permis ministériel et les revendicateurs du statut de réfugié.

Lors des recensements antérieurs, seuls les résidents permanents du Canada étaient inclus dans le recensement (exception faite pour 1941). Les résidents non permanents étaient considérés comme des résidents étrangers et n'étaient pas dénombrés.

Présentement au Canada, les résidents non permanents forment un segment croissant de la population. Leur présence peut avoir une influence sur la demande de services gouvernementaux tels que les soins de santé, l'éducation, les programmes d'emploi et la formation linguistique. L'inclusion des résidents non permanents au recensement de 1991 facilitera aussi la comparaison avec les statistiques provinciales et territoriales (mariages, divorces, naissances et décès) qui incluent cette population. En outre, la définition du recensement permet maintenant de mieux refléter la recommandation de l'ONU, à savoir que les résidents à long terme (personnes demeurant dans un pays pour un an ou plus) soient dénombrés.

Le total des chiffres de population, de même que ceux de toutes les variables du questionnaire recueillies auprès de toute la population, p. ex., l'âge, le sexe, la langue maternelle et l'état matrimonial, seront touché par le changement de l'univers du recensement de 1991. Tant que les données sur l'immigration ne seront pas publiées, il ne sera pas possible de savoir exactement jusqu'à quel point les différences observées dans les chiffres obtenus sont attribuables à l'inclusion des résidents non permanents ou à d'autres facteurs. Les utilisateurs doivent faire preuve d'une très grande prudence lorsqu'ils comparent des données de 1991 avec celles de recensements antérieurs pour des régions géographiques où la concentration de résidents non permanents est importante. Celles-ci comprennent les principales régions métropolitaines de l'Ontario, du Québec et de la Colombie-Britannique.

Même si tous les efforts possibles ont été déployés pour dénombrer les résidents non permanents, des facteurs tels que les problèmes linguistiques et la réticence à remplir un formulaire du gouvernement ou de comprendre l'utilité de leur participation peuvent influer sur le dénombrement de cette population. Les résidents non permanents ne peuvent être identifiés qu'au moyen du questionnaire complet, qui est rempli par 20 pour cent des ménages canadiens. Une estimation de la taille de ce groupe de population ne pourra être obtenue avant la publication en décembre 1992 des données du recensement relatives à l'immigration.

Annexe 1. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés, chiffres de population et des logements privés occupés de 1981 et 1986

|                   | Réserves indiennes  | Popula   | tion                                    | Logements privés occupés   |  |  |
|-------------------|---|--|---|--|--|--|
| Province          | établissements indiens<br>partiellement dénombrés   | 1981   | 1986                                    | 1981   | 1986   |  |
| Nouveau-Brunswick |   |  |   |  |  |  |
|                   | Big Hole Tract 8<br>Burnt Church 14<br>Eel Ground 2<br>Kingsclear 6<br>Tobique 20   | 48<br>637<br>293<br>259<br>457   | 52<br>¶<br>328<br>¶<br>542              | 16<br>96<br>79<br>52<br>139  | 10<br>90<br>16:  |  |
| Québec            | ·   |  |   |  |  |  |
|                   | Akwesasne (Partie)<br>Kahnawake 14<br>Kanesatake<br>Lac-Rapide<br>Wendake   | 1,370<br>5,218<br>618<br>260<br>960  | ¶<br>¶<br>¶<br>1,035                    | 345<br>2,790<br>167<br>50<br>302   | 36   |  |
| Onterio           |   |  |   |  |  |  |
|                   | Akwesasne (Part) Bear Island 1 Big Trout Lake Chippewas of the Thames First Nation 42 Garden River 14 Golden Lake 39 Goulais Bay 15A Kenora 38B Kettle Point 44 Kingfisher 1 Lac Seul 28 Long Dog Lake MacDowell Lake MacDowell Lake Matachewan 72 Mississagi River 8 Munsee-Delaware Nation 1 Naiscoutaing 17A North Spirit Lake Oneida 41 Osnaburg 63A Rankin Location 15D Shawanaga 17 Sheguiandah 24 Sheshegwaning 20 Shoal Lake 34B 2 Six Nations (Part) 40 (Brant County) Spanish River 5 The Dalles 38C Thessalon 12 Tyendinaga 38 Wapekeka 1 Wapekeka 2 Whitefish Bay 32A | 716 139 718 661 749 219 20 186 785 255 302 28 22 191 991 366 77 82 89 122 710 3,725 674 26 1,037 194 409 | 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 | 217<br>34<br>166<br>180<br>177<br>66<br>7<br>38<br>210<br>86<br>70<br><br>258<br><br>258<br><br>258<br>22<br>24<br>30<br>209<br>1,128<br>132<br><br>6<br>320<br><br>6<br>6<br>7<br>7 | 17<br>16<br>7<br>4<br>12<br>6<br>4<br>4<br>4<br>1,21<br>15<br>31 |  |
| Manitoba          | Pagagu Pagida DA  | 66   |   |  |  |  |
|                   | Roseau Rapids 2A<br>Roseau River 2<br>Valley River 63A  | 66<br>310<br>201   | ¶  <br>¶  <br>184                       | 11<br>62<br>40   | 3  |  |
| Saskatchewan      |   |  |   |  |  |  |
| Alberta           | Big Head 124  | 246  | 339                                     | 39   | 5  |  |
|                   | Beaver Lake 131 Ermineskin 138 Heart Lake 167 Kehiwin 123 Montana 139 Puskiakiwenin 122 Samson 137 Samson 137A Sucker Creek 150A Unipouheos 121 White Fish Lake 128   | 214<br>719<br>80<br>585<br>258<br>190<br>1,990<br>17<br>274<br>462<br>734                                | 9<br>9<br>507<br>222<br>1<br>299<br>406 | 45<br>139<br>22<br>95<br>55<br>28<br>379<br>3<br>66<br>74<br>128   | 11 <sub>1</sub><br>3<br>7<br>7                                   |  |

Annexe 1. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés, chiffres de population et des logements privés occupés de 1981 et 1986

|                     | Réserves indiennes<br>et   | Popula   | tion   | Logements privés occupés   |      |  |
|---------------------|--|--|--|--|------|--|
| Province            | établissements indiens<br>partiellement dénombrés  | 1981   | 1986   | 1981   | 1986 |  |
| olombie-Britannique |  |  |  |  |      |  |
|                     | Becher Bay 1 Campbell River 11 Chekwelp 26 Esquimalt Kailt 1 Malahat 11 Marble Canyon 3 Mount Currie 1 Mount Currie 10 Mount Currie 2 Mount Currie 8 Nesuch 3 Pacheena 1 Sliammon1 Sooke 1 Sooke 2 Stone 1 | 81<br>109<br>38<br>36<br>43<br>88<br>231<br>433<br><br>104<br><br>188<br>723<br>29 | 123<br>35<br>19<br>19<br>19<br>19<br>19<br>19<br>186 | 24<br>28<br>18<br>12<br>12<br>17<br>50<br>82<br><br><br>57<br>200<br>8 | 22   |  |
| erritoire du Yukon  | Two Mile Village   |  | 85   |  |      |  |
|                     |  |  |  |  |      |  |

Annexe 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

| Nom  | Genre                                  | Province  | Division de recensement   | RMP/AR   |
|--|--|---|---|--|
| Akwesasne (Partie)<br>Akwesasne (Part)<br>Bear Island 1<br>Beaver Lake 131<br>Becher Bay 1<br>Big Head 124<br>Big Hole Tract 8<br>Big Trout Lake                 |  | Qc<br>Ont.<br>Ont.<br>Alb.<br>CB.<br>Sask.<br>NB.<br>Ont. | Le Haut-Saint-Laurent Stormont, Dundas and Glengarry United Counties Nipissing District Division No. 16 Capital Regional District Division No. 17 Northumberland County Kenora District   | Fort McMurray<br>Victoria  |
| Burnt Church 14<br>Campbell River 11<br>Chekwelp 26<br>Chippewas of the Thames First Nation 42<br>Eel Ground 2<br>Ermineskin 138<br>Esquimalt<br>Garden River 14 |  | NB.<br>CB.<br>Ont.<br>NB.<br>Alb.<br>CB.<br>Ont.          | Northumberland County Comox-Strathcona Regional District Sunshine Coast Regional District Middlesex County Northumberland County Division No. 11 Capital Regional District Algoma District  | Campbell River   |
| Golden Lake 39<br>Goulais Bay 15A<br>Heart Lake 167<br>Kahnawake 14<br>Kanesatake<br>Katit 1<br>Kehiwin 123<br>Kenora 38B  |  | Ont. Ont. Alb. Qc Qc CB. Alb. Ont.                        | Renfrew County Algoma District Division No. 16 Roussillon Deux-Montagnes Central Coast Regional District Division No. 12 Kenora District  | Sault Ste. Marie  Fort McMurray Montréal Montréal  Grand Centre Kenora |
| Kettle Point 44<br>Kingfisher 1<br>Kingsclear 6<br>.ac Seul 28<br>.ac-Rapide<br>.ong Dog Lake<br>MacDowell Lake<br>Malahat 11                                    | ###################################### | Ont.<br>Ont.<br>NB.<br>Ont.<br>Qc<br>Ont.<br>Ont.<br>CB.  | Lambton County Kenora District York County Kenora District La Vallée-de-la-Gatineau Kenora District Kenora District Cowichan Valley Regional District   | Fredericton  |
| Marble Canyon 3<br>Matachewan 72<br>Mississagi River 8<br>Montana 139<br>Mount Currie 1<br>Mount Currie 10<br>Mount Currie 2<br>Mount Currie 6                   |  | CB.<br>Ont.<br>Ont.<br>Alb.<br>CB.<br>CB.<br>CB.<br>CB.   | Thompson-Nicola Regional District Timiskaming District Algoma District Division No. 8 Squamish-Lillooet Regional District |  |
| Aount Currie 8<br>Aunsee-Delaware Nation 1<br>Alscoutaing 17A<br>Jesuch 3<br>Jorth Spirit Lake<br>Dneida 41<br>Senaburg 63A<br>Pacheena 1                        | *****                                  | CB.<br>Ont.<br>Ont.<br>CB.<br>Ont.<br>Ont.<br>CB.         | Squamish-Lillooet Regional District<br>Middlesex County<br>Parry Sound District<br>Squamish-Lillooet Regional District<br>Kenora District<br>Middlesex County<br>Thunder Bay District<br>Capital Regional District  |  |
| Puskiakiwenin 122<br>Nankin Location 15D<br>Roseau Rapids 2A<br>Noseau River 2<br>Samson 137<br>Samson 137A<br>Shawanaga 17<br>Shegulandah 24                    | ***                                    | Alb.<br>Ont.<br>Man.<br>Man.<br>Alb.<br>Ont.<br>Ont.      | Division No. 12 Algoma District Division No. 2 Division No. 2 Division No. 8 Division No. 8 Parry Sound District Manitoulin District  | Sault Ste. Marie   |
| Sheshegwaning 20<br>Shoal Lake 34B 2<br>Six Nations (Part) 40<br>Six Nations (Part) 40<br>Siliammon 1<br>Sooke 1<br>Sooke 2<br>Spanish River 5                   |  | Ont.<br>Ont.<br>Ont.<br>Ont.<br>CB.<br>CB.<br>CB.         | Manitoulin District Kenora District Haldimand-Norfolk Regional Municipality Brant County Powell River Regional District Capital Regional District Capital Regional District Algoma District   | Powell River<br>Victoria<br>Victoria                                   |
| stone 1<br>sucker Creek 150A<br>he Dalles 38C<br>hessalon 12<br>oblque 20<br>wo Mile Village<br>yendinaga 38<br>Inipouheos 121                                   | RRRRR S'RR                             | CB. Alb. Ont. Ont. NB. Yn Ont. Alb.                       | Cariboo Regional District Division No. 17 Kenora District Algoma District Victoria County Yukon Hastings County Division No. 12   |  |
| 'alley River 63A<br>Vapekeka 1<br>Vapekeka 2<br>Vendake<br>Vhite Fish Lake 128<br>Vhitefish Bay 32A  | R<br>R<br>R<br>R<br>R                  | Man.<br>Ont.<br>Ont.<br>Qc<br>Alb.<br>Ont.                | Division No. 16 Kenora District Kenora District Communauté urbaine de Québec Division No. 12 Kenora District  | Québec   |

#### **Autres produits connexes**

La gamme de produits du recensement de 1991 est conçue pour satisfaire les divers besoins de nos utilisateurs. Nous offrons une grande diversité de produits et services du recensement de la population de 1991. Ils sont divisés en cinq catégories.

- (1) Les **produits de référence** sont conçus pour faciliter l'utilisation des produits et des services; ils aident les utilisateurs à reconnaître leurs besoins, à trouver et à interpréter les données.
- (2) Les **produits de données** offrent un vaste éventail de données du recensement pour les régions géographiques normalisées sur les caractéristiques sociales, culturelles et économiques des Canadiens.
- (3) Les **produits analytiques** sont des publications qui expliquent les données du recensement de 1991 sur un grand nombre de thèmes ou de sujets, dont les résultats sont présentés dans un style facile à comprendre.
- (4) Le service des totalisations établit des totalisations pour les utilisateurs qui veulent des données sous une forme plus détaillée ou plus précise que ce que l'on trouve dans les publications normalisées.
- (5) On offre des **ateliers et des séminaires** aux nouveaux utilisateurs et aux utilisateurs actuels pour les informer sur les données du recensement et pour les aider à en tirer le maximum en fonction de leurs besoins.

Pour de plus amples renseignements sur les produits et services du recensement offerts, consultez le Catalogue du recensement de 1991, nº 92–302F au catalogue. Vous pouvez également contacter le centre régional de consultation le plus près indiqué à la section «Pour renseignements» de la présente publication.

Vous trouverez ci-après une liste d'autres produits qui présentent principalement des données sur la population et les logements et sur les limites géographiques.

#### Publications équivalentes pour le précédent recensement.

(Nota: Les publications ne sont pas toutes en vente. Il est toutefois possible de les consulter dans les centres régionaux de consultation ou dans les bibliothèques de dépôt)

- 92–109 Chiffres de population et des logements Provinces et territoires Terre-Neuve. 1986
- 92–110 Chiffres de population et des logements Provinces et territoires Île-du-Prince-Édouard, 1986
- 92-111 Chiffres de population et des logements Provinces et territoires Nouvelle-Écosse, 1986
- 92–112 Chiffres de population et des logements Provinces et territoires Nouveau-Brunswick, 1986
- 92–113 Chiffres de population et des logements Provinces et territoires Québec, 1986
- 92-114 Chiffres de population et des logements Provinces et territoires Ontario, 1986
- 92-115 Chiffres de population et des logements Provinces et territoires Manitoba, 1986
- 92-116 Chiffres de population et des logements Provinces et territoires Saskatchewan, 1986
- 92-117 Chiffres de population et des logements Provinces et territoires Alberta, 1986
- 92–118 Chiffres de population et des logements Provinces et territoires Colombie-Britannique, 1986
- 92-119 Chiffres de population et des logements Provinces et territoires Yukon, 1986
- 92–120 Chiffres de population et des logements Provinces et territoires Territoires du Nord-Ouest, 1986

#### Produits de données - Recensement 1991

- 93-302 Circonscriptions électorales fédérales Chiffres de population et des logements
- 93-303 Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement Chiffres de population et des logements
- 93-304 Divisions de recensement et subdivisions de recensement Chiffres de population et des logements
- 93-305 Régions urbaines Chiffres de population et des logements
- 93–306 Localités non constituées
  Chiffres de population et des logements
- 93–307 Listes des noms de localité Provinces de l'Atlantique Chiffres de population et des logements
- 93–308 Listes des noms de localité Québec et Ontario Chiffres de population et des logements
- 93–309 Listes des noms de localité Provinces de l'ouest et territoires Chiffres de population et des logements

#### Produits de référence - Recensement 1991

- 92-319 Divisions de recensement et subdivisions de recensement Cartes de référence
- 92–320 Régions métropolitaines de recensement, agglomérations de recensement et secteurs de recensement Cartes de référence

#### Centres régionaux de consultation

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent une gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter les différents produits, dont les publications, disquettes de micro-ordinateurs, microfiches et cartes.

Le personnel des centres régionaux de consultation fournit des services de consultation et de recherche en plus des services et des soutiens d'après-vente, y compris des séminaires et des ateliers sur l'utilisation des données de Statistique Canada.

Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données informatisées CANSIM et Telichart de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les utilisateurs se trouvant à l'extérieur des secteurs d'appels locaux. Téléphonez, écrivez, télécopiez ou visitez le centre régional de consultation le plus près pour de plus amples renseignements.

#### Terre-Neuve et Labrador

Statistique Canada Services consultatifs

3e étage Immeuble Viking Chemin Crosbie St. John's (Terre-l

St. John's (Terre-Neuve)

A1B 3P2

Appel local: 709-772-4073 Sans frais: 1-800-563-4255 Télécopieur: 1-709-772-6433

#### **Provinces des Maritimes**

Statistique Canada Services consultatifs Centre North American Life 3e étage

1770, rue Market

Halifax (Nouvelle-Écosse)

B3J 3M3

Appel local: 902-426-5331 Sans frais: 1-800-565-7192 Télécopieur: 1-902-426-9538

#### Québec

Statistique Canada Services consultatifs 4º étage, Tour Est Complexe Guy-Favreau 200 ouest, boul. René-Lévesque

Montréal (Québec)

H2Z 1X4

Appel local: 514-283-5725 Sans frais: 1-800-361-2831 Télécopieur: 1-514-283-9350

#### Région de la Capitale nationale

Statistique Canada

Centre de consultation statistique

Hall d'entrée Immeuble R.H. Coats Parc Tunney Avenue Holland Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Appel local: 613-951-8116
Si vous devez faire des appels
interurbains, composez le numéro

sans frais de votre province. Télécopieur: 1-613-951-0581

#### Ontario

Statistique Canada Services consultatifs

10e étage

Immeuble Arthur Meighen 25, avenue St. Clair est Toronto (Ontario)

**M4T 1M4** 

Appel local: 416-973-6586 Sans frais: 1-800-263-1136 Télécopieur: 1-416-973-7475

#### Manitoba

Statistique Canada Services consultatifs

Pièce 300 Édifice MacDonald 344, rue Edmonton Winnipeg (Manitoba)

**R3B 3L9** 

Appel local: 204-983-4020 Sans frais: 1-800-542-3404 Télécopieur: 1-204-983-7543

#### Saskatchewan

Statistique Canada Services consultatifs

9<sup>e</sup> étage Tour Avord

2002, avenue Victoria Regina (Saskatchewan)

S4P 0R7

Appel local: 306-780-5405 Sans frais: 1-800-667-7164 Télécopieur: 1-306-780-5403

#### Alberta et Territoires du Nord-Ouest

Statistique Canada Services consultatifs

8e étage Park Square 10001, Bellamy Hill Edmonton (Alberta)

T5J 3B6

Appel local: 403-495-3027 Sans frais: 1-800-282-3907 T. N.-O.: appelez à frais virés au

1-403-495-3028

Télécopieur: 1-403-495-3026

#### Sud de l'Alberta

Statistique Canada Services consultatifs Pièce 401 First Street Plaza

First Street Plaza 138, 4<sup>e</sup> avenue sud-est Calgary (Alberta)

T2Ğ 4Ź6

Appel local: 403-292-6717 Sans frais: 1-800-472-9708 Télécopieur: 1-403-292-4958

#### Colombie-Britannique et Yukon

Statistique Canada Services consultatifs Pièce 440F Édifice Federal 3º étage

Centre Sinclair

757, rue Hastings ouest Vancouver (Colombie-Britannique)

V6C 3C9

Appel local: 604-666-3691 Sans frais: 1-800-663-1551

[sauf Atlin (C.-B.)]

Yukon et Atlin (C.-B.)

Zenith 08913

Télécopieur: 1-604-666-4863

Appareils de télécommunications pour malentendants 1-800-363-7629

#### Bibliothèques de dépôt

La bibliothèque de Statistique Canada, située à Ottawa, tient à jour les enregistrements complets de nature courante ou historique de l'ensemble des publications de Statistique Canada, qu'elles figurent au catalogue ou non. Les employés de la bibliothèque sont à la disposition des utilisateurs pour aider ces derniers à trouver les informations dont ils ont besoin.

Bibliothèque de Statistique Canada Immeuble R.H. Coats, 2<sup>e</sup> étage Parc Tunney Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Appel local: 613-951-8219/20 Télécopieur: 1-613-951-0939

La liste qui suit comprend les bibliothèques de dépôt complet qui reçoivent toutes les publications de Statistique Canada et de toute l'administration fédérale.

#### Canada

#### **Terre-Neuve**

#### St. John's

Memorial University of Newfoundland Queen Elizabeth II Library St. John's (Terre-Neuve) A1B 3Y1

#### Île-du-Prince-Édouard

#### Charlottetown

Bibliothèque des services gouvernementaux Charlottetown (Île-du-Prince-Édouard) C1A 3T2

#### Nouvelle-Écosse

#### Hallfax

Dalhousie University Killam Memorial Library Halifax (Nouvelle-Écosse) B3H 4H8

#### Wolfville

Acadia University Vaughan Memorial Library Wolfville (Nouvelle-Écosse) BOP 1X0

#### Nouveau-Brunswick

#### Fredericton

Bibliothèque de l'Assemblée législative Fredericton (Nouveau-Brunswick) E3B 5H1

University of New Brunswick Harriet Irving Library

Fredericton (Nouveau-Brunswick)

E3B 5H5

#### Moncton

Université de Moncton Bibliothèque Champlain Moncton (Nouveau-Brunswick) E1A 3E9

#### Sackville

Mount Allison University Ralph Pickard Bell Library Sackville (Nouveau-Brunswick) E0A 3C0

#### Québec

#### Montréal

Bibliothèque municipale de Montréal Montréal (Québec)

**H2L 1L9** 

Services documentaires multimédia Montréal (Québec)

H2C 1T1

Concordia University

Library

Montréal (Québec)

**H3G 1M8** 

McGill University McLennan Library Montréal (Québec)

**H3A 1Y1** 

Université de Montréal

Bibliothèque des sciences humaines

et sociales Montréal (Québec)

H3C 3T2

Université du Québec à Montréal

Bibliothèque Montréal (Québec) H2L 4S6

#### Québec

Bibliothèque de l'Assemblée nationale Québec (Québec)

G1A 1A5

#### Sherbrooke

Université de Sherbrooke Bibliothèque générale Cité universitaire Sherbrooke (Québec) J1K 2R1

#### Sainte-Foy

Université Laval Bibliothèque générale Sainte-Foy (Québec) G1K 7P4

#### Ontario

#### **Downsview**

York University Scott Library Downsview (Ontario) M3J 2R6

#### Guelph

University of Guelph Library Guelph (Ontario) N1G 2W1

#### Hamilton

Bibliothèque publique d'Hamilton Hamilton (Ontario) L8R 3K1

McMaster University Mills Memorial Library Hamilton (Ontario) L8S 4L6

#### Kingston

Queen's University at Kingston Douglas Library Kingston (Ontario) K7L 3N6

#### London

The University of Western Ontario D.B. Weldon Library London (Ontario) N6A 3K7

#### Ottawa

Bibliothèque du Parlement Section de l'information gouvernementale canadienne Ottawa (Ontario) K1A 0A9

Bibliothèque nationale du Canada Ottawa (Ontario) K1A 0N4

Université d'Ottawa Bibliothèque Morisset Ottawa (Ontario) K1N 9A5

#### Sudbury

Université Laurentienne de Sudbury Bibliothèque Sudbury (Ontario) P3C 2C6

#### **Thunder Bay**

Lakehead University Chancellor Paterson Library Thunder Bay (Ontario) P7B 5E1

Bibliothèque publique de Thunder Bay Thunder Bay (Ontario) P7E 1C2

#### **Toronto**

Bibliothèque de l'Assemblée législative Toronto (Ontario) M5S 1A5

Metropolitan Toronto Reference Library Toronto (Ontario) M4W 2G8

University of Toronto Robarts Library Toronto (Ontario) M5S 1A5

#### Waterloo

University of Waterloo Dana Porter Arts Library Waterloo (Ontario) N2L 3G1

#### Windsor

Bibliothèque publique de Windsor Windsor (Ontario) N9A 4M9

#### Manitoba

#### Winnipeg

Bibliothèque de l'Assemblée législative Winnipeg (Manitoba) R3C 0V8

The University of Manitoba Elizabeth Dafoe Library Winnipeg (Manitoba) R3T 2N2

#### Saskatchewan

#### Regina

Bibliothèque de l'Assemblée législative Regina (Saskatchewan) S4S 0B3

#### Saskatoon

University of Saskatchewan The Main Library Saskatoon (Saskatchewan) S7N 0W0

#### Alberta

#### Calgary

The University of Calgary MacKimmie Library Calgary (Alberta) T2N 1N4

#### Edmonton

Bibliothèque publique d'Edmonton Edmonton (Alberta) T5J 2V4

Bibliothèque de l'Assemblée législative Edmonton (Alberta) T5K 2B6

The University of Alberta Library Edmonton (Alberta) T6G 2J8

#### Colombie-Britannique

#### Burnaby

Simon Fraser University Library Burnaby (Colombie-Britannique) V5A 1S6

#### Vancouver

The University of British Columbia Library Vancouver (Colombie-Britannique) V6T 1Y3

Bibliothèque publique de Vancouver Vancouver (Colombie-Britannique) V6Z 1X5

#### Victoria

Bibliothèque de l'Assemblée législative Victoria (Colombie-Britannique) V8V 1X4

University of Victoria McPherson Library Victoria (Colombie-Britannique) V8W 3H5

#### **Territoires du Nord-Ouest**

#### Yellowknife

Bibliothèque gouvernementale des Territoires du Nord-Ouest Yellowknife (Territoires du Nord-Ouest) XOE 1H0

#### **Autres pays**

#### République fédérale d'Allemagne

Preussischer Kulturbesitz Staatsbibliothek Abt. Amtsdruckchriften U. Tausch Postfach 1407 1000 Berlin 30 Allemagne

#### Royaume-Uni

The British Library Londres, WC1B 3DG Angleterre, Royaume-Uni

#### **Japon**

٠.;.

National Diet Library Tokyo, Japon

#### États-Unis d'Amérique

Library of Congress Washington, D.C. 20540 États-Unis d'Amérique

#### Autres références et services

Vous pouvez vous procurer les publications de Statistique Canada dans les centres régionaux de consultation et dans les bibliothèques de dépôt, ou vous pouvez également les commander par l'entremise de votre librairle ou de votre agent d'abonnement. Pour obtenir une liste des points de vente au Canada, communiquez avec le centre régional de consultation le plus près, ou consultez le Catalogue du recensement de 1991 (nº 92-302F au catalogue).

Les distributeurs secondaires présentent à leurs clients des possibilités d'accès aux données et un soutien aux analyses grâce à une diversité de services de consultation et de services informatisés que n'offre pas Statistique Canada. Vous pouvez obtenir les noms et adresses des distributeurs autorisés dans un centre régional de consultation.

Statistique Canada offre des **produits géographiques numériques** qui permettent la manipulation informatique des données géographiques. Un service d'extraction des données personnalisé permet aux utilisateurs de délimiter eux-mêmes, s'ils le désirent, la région géographique qu'ils veulent étudier. La gamme de fichiers d'extraction des données et de services offre une grande flexibilité dans la sélection d'une base géographique.

Vous trouverez dans le Catalogue du recensement de 1991 (nº 92-302F au catalogue), la description complète des fichiers numériques et des services.

On peut obtenir des renseignements sur les produits et services du recensement de l'agriculture en consultant la publication Produits et services du recensement de l'agriculture de 1991, n° 92-303 au catalogue, ou en téléphonant sans frais au 1-800-465-1991.

Les utilisateurs qui ont besoin de données spéciales peuvent demander les services des enquêtes postcensitaires. Les données sont présentées sur disquettes pour micro-ordinateur pouvant être utilisées avec un programme de calcul de tableaux financiers ou sur support papier. Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le centre régional de consultation le plus près.

La Division de la diffusion informatique des données (DDID) est responsable du CANSIM qui consiste en un réseau de bases de données informatisées et un service d'extraction des données de Statistique Canada. Les utilisateurs ont accès aux statistiques actuelles et historiques de diverses façons, notamment grâce aux progiciels spécialisés de manipulation et d'analyse des données, aux ressources graphiques et au service de recherche bibliographique. Pour de plus amples renseignements sur le CANSIM, communiquez avec un centre régional de consultation.

. . . .



## Put the Most Reliable Data on Canada's Farms and Farmers to Work for You!

## Les données les plus fiables sur l'agriculture et sur les exploitants agricoles à votre disposition

Keeping up with changes in Canada's dynamic agriculture sector could be a time-consuming task. To help, the 1991 Census of Agriculture offers the most comprehensive information available in a format to suit you.

With our free publication, the 1991 Census of Agriculture Products and Services, you'll discover all the products and services available from the Census of Agriculture.

A unique series of **24 Data Publications** presents a fascinating insight into agriculture at the national, provincial and sub-provincial levels.

Got a specific request? Custom Services offer a wide range of services in the combinations of variables or geographic areas that interest you. Unpublished Data are available in print or on diskette in a series of specially designed small area data tables.

Three **Analytical Publications**, with maps and graphics, provide a quick look at current trends in Canada's fast-changing primary agriculture industry. These publications are a must for anyone with a keen or casual interest in agriculture.



Suivre l'évolution du secteur agricole canadien, secteur dynamique s'il en est un, exige beaucoup de temps. Afin de vous aider dans cette tâche, le recensement de l'agriculture de 1991 met à votre disposition les renseignements les plus exhaustifs qui soit, sous une forme qui vous convient.

Vous découvrirez dans notre publication gratuite, intitulée Produits et services du recensement de l'agriculture de 1991, tous les produits et services qu'offre le recensement de l'agriculture.

Nous avons à votre disposition une série unique de **24 publications**, dont les **données** vous permettent de mieux comprendre la situation fascinante de l'agriculture aux échelles nationale, provinciale et infraprovinciale.

Si vous avez des besoins spéciaux, les **Services personnalisés** vous offrent un vaste éventail de possibilités et ils peuvent regrouper les variables ou délimiter les régions géographiques selon vos spécifications. Les **données non publiées** peuvent

vous être communiquées sur support papier ou sur disquette et elles sont présentées sous forme de tableaux renfermant des données régionales, tableaux qui sont spécialement conçus pour répondre à vos besoins.

De plus, trois **publications analytiques**, comprenant cartes et graphiques, vous donnent un aperçu des tendances actuelles observées dans le secteur primaire en constante évolution qu'est l'agriculture. Ces publications sont indispensables à toute personne qui s'intéresse de près ou de loin à l'agriculture.

For more information, contact your local Statistics Canada Regional Reference Centre or:

- In Ottawa, call: 613 951-8711 Outside Ottawa, call Toll free: 1 800 465-1991 Fax: 613 951-1680
- User Services Unit
  Census of Agriculture
  Statistics Canada
  Ottawa, Ontario

K1A 0T6

To order Publications: call Toll free: 1 800 267-6677

Pour plus de renseignements, communiquez avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous ou avec :

- Sous-section des services aux utilisateurs
  Recensement de l'agriculture
  Statistique Canada
  Ottawa (Ontario)
  K1A 0T6
- Si vous appelez d'Ottawa, composez le 951-8711 Si vous appelez de l'extérieur, composez le numéro sans frais 1 800 465-1991 Télécopieur : 613 951-1680
- Pour commander les publications, composez le numéro sans frais 1 800 267-6677

## INTERESTED INACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

#### CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

### VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEÜVRE ORIGINALE?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

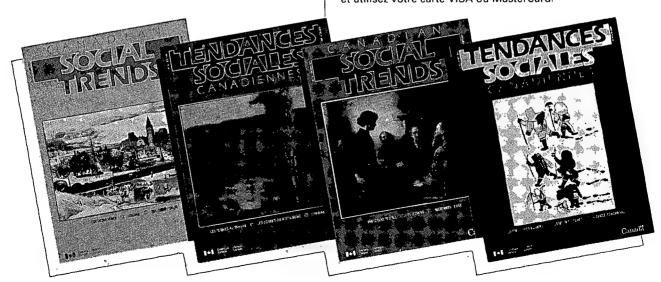
**Tendances sociales canadiennes** présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

#### TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



#### Notes, Footnotes and Abbreviations

#### Note(s)

- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.
- A Adjusted figure due to boundary change.
- † Excludes Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For further information, see the "Special Notes" section.
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement. For further information, see the "Special Notes" section.

#### Footnote(s)

- (1) Comparison of the 1991 Census data with data from earlier censuses is affected by a change in the definition of the 1991 Census population. Persons in Canada on student authorizations, employment authorizations, Minister's permits, and as refugee claimants were enumerated in the 1991 Census but not in previous censuses. These persons are referred to as non-permanent residents. For further information, see the "Special Notes" section.
- (2) Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by temporary and/or foreign residents.
- (3) Based on 1991 limits.
- (4) Based on census subdivisions with a 1991 Census population of 5,000 or more.

#### Abbreviation(s)

Nfld. = Newfoundland

P.E.I. = Prince Edward Island

N.S. = Nova Scotia

N.B. = New Brunswick

Que. = Quebec

Ont. = Ontario

Man. = Manitoba

#### Nota. Renvois et Abréviations

#### Nota

- .. Nombres non disponibles.
- ... N'avant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- Nombres infimes.
- A Chiffre ajusté à cause de changement de limite.
- † Ne comprend pas les données du recensement pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- ¶ Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».

#### Renvoi(s)

- (1) La comparaison des données du recensement de 1991 avec celles des recensements précédents est affectée par la modification apportée à la définition de la population du recensement de 1991. Les titulaires d'un permis de séjour pour étudiants, d'un permis de travail, d'un permis ministériel et les revendicateurs du statut de réfugié ont été dénombrés au recensement de 1991, mais ne l'ont pas été aux recensements antérieurs. Ces personnes sont des résidents non permanents. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- (2) Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés seulement par des résidents temporaires et (ou) étrangers.
- (3) Selon les limites de 1991.
- (4) Établies selon les subdivisions de recensement de 5 000 habitants ou plus au recensement de 1991.

#### Abréviation(s)

T.-N. = Terre-Neuve

Î.-P.-É. = Île-du-Prince-Édouard

N.-É. = Nouvelle-Écosse

N.-B. = Nouveau-Brunswick

Qc = Québec

Ont. = Ontario

Man. = Manitoba

Sask. = Saskatchewan

Alta. = Alberta

B.C. = British Columbia

Y.T. = Yukon Territory

N.W.T. = Northwest Territories

Sask. = Saskatchewan

Alb. = Alberta

C.-B. = Colombie-Britannique

Yn = Territoire du Yukon

T.N.-O.= Territoires du Nord-Ouest





## ORDER FORM Statistics Canada

| MAIL TO:   | FAX TO: (613) 951-158  | 4           | METH                                | OD OF PA   | YMENT                                   |                            |                          |             |
|--|--|-------------|-------------------------------------|--|---|----------------------------|--------------------------|-------------|
| Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6  (Please print) Company Department Attention Address City Postal Code Tel. Please ensure that all information, including te | A Fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation for fax or telephone orders.  Province Fax |             | ☐ Pri Bi Author ☐ Pri C Ari Signati | urchase Ord  If me later (fized signature ayment enclo harge to my ccount Number kpiry Date  ure | er Number for subscript re osed \$ v:   | tions only – ma            | ax. \$500)               | VISA        |
|  |  |             |                                     |  | nual Subscr                             |                            |                          |             |
| Catalogue<br>Number T  | itle   | Requ<br>Iss |                                     | Canada<br>\$   | or Book Pri<br>United<br>States<br>US\$ | Other<br>Countries<br>US\$ | Qty                      | Total<br>\$ |
| Please note that discounts are appl amount which might include special   |  |             |                                     |  |   | SUBTOTAL                   |                          |             |
| Cheque or money order should be Publications. Canadian clients pay in other countries pay total amount in  | n Canadian funds. Clients from   | n the L     |                                     |  | (Cdn.                                   | GST (7%)<br>customers of   | nly)                     |             |
| Note: Catalogue prices for U.S. an   | d other countries are shown  | n In US     | dolları                             | 3.   | G                                       | RAND TOTAL                 |                          | ·           |
| FOR TASTOR OFFICE VALUE  | edian Hasidants Uniy)  |             | i Ca                                | j (613   | 951-15                                  | 584 Mas                    | ISA and sterCard ccounts | PF<br>91058 |

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



**Statistics** Canada

Statistique Canada





STATISTICS CANADA LIBRARY BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA 1010234380

C. 4 MB 009

## IMANDE

| POSTEZ À:   | TÉLÉCOPIEZ AU : (613) 951  | -1584 M@                    | ALÍTÉS DE   | PAIEMEN  | T   |                                |             |
|---|--|-----------------------------|---|--|---|--------------------------------|-------------|
| Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6  (En caractères d'imprimerie s.v.p.)  Entreprise Service A l'attention de Adresse Ville Province Code postal Tél. Veuillez vous assurer d'avoir fourni toute l'information, y compris votre numéro de téléphone. |  |                             | N° du bon de commande  Envoyez-moi la facture plus tard (pour abonnements seulement – max. 500 \$)  Signature de la personne autorisée  Paiement inclus\$  Débitez mon compte: MasterCard VISA  N° de compte  Date d'expiration |  |   |                                | visa        |
| Numéro au catalogue   | Titre  | Édition<br>demandée         | ou p<br>Canada<br>S   | onnement a<br>rix de la put<br>États-<br>Unis<br>\$ US | nnuel<br>blication<br>Autres<br>pays<br>\$ US | Quant.                         | Total       |
|   | ictions s'appliquent au prix des publi<br>it inclure des frais de port et de man   |                             |   |  | TOTAL   |                                |             |
| Publications. Les clients ca<br>paient le montant total en  | te doit être établi à l'ordre du Recevi<br>anadiens paient en dollars canadiens<br>dollars US tirés sur une banque amé<br>ix au Catalogue pour les ÉU. et le | ; les clients à<br>ricaine. | l'étranger  | ,  | TPS (7 %)<br>canadiens seu                    |                                |             |
| Pour un service plus rapide, composez le  Merci de votre comn   | 1-800-267-6677<br>(Clients canadiens seulement)  | ou                          | <u></u>   | 3) 951-  | 1584  | Comptes<br>VISA et<br>sterCard | PF<br>91058 |



# JOINTHE WITH THE MOST USEFUL AND ATTRACTIVE CANADA YEAR BOOK EVER PUBLISHED.

On the occasion of the nation's 125th anniversary of Confederation, the 1992 Canada Year Book takes a unique look at the fascinating highlights in the development of Canada since 1867.

Exceptionally popular among business people, journalists, librarians, parliamentarians, educators and diplomats for 125 years, the 1992 Canada Year Book is designed as a comprehensive reference source for the latest on economic, political, and social information on Canada and Canadians. And for the first time, this "special collector's" edition presents picturesque vignettes on Canada's past with informative, easy-to-read text.

#### Special features include:

- a new 22cm X 30cm (9" X 12") format
- · larger typeface
- over 300 rare archival photos

• historical perspectives on Canada's past

 22 chapters, 607 pages bound in deluxe hard cover

Time and time again, you'll reach for this compact encyclopedia to answer questions on all aspects of Canada.

- THE LAND
- THE PEOPLE
- THE NATION
- THE ECONOMY
- ARTS AND LEISURE

EN VOUS PROCURANT
L'ANNUAIRE DU CANADA
LE PLUS UTILE ET LE PLUS

TRAYANT JAMAIS PUBLIË.

L'Annuaire du Canada de 1992, qui marque le 125e anniversaire de la Confédération, jette un regard unique sur les grands moments de l'évolution du pays depuis 1867.

Cet ouvrage, particulièrement populaire depuis 125 ans auprès des gens d'affaires, des journalistes, des bibliothécaires, des parlementaires, des enseignants et des diplomates, est conçu comme un ouvrage de référence où l'on retrouve les données économiques, politiques et sociales les plus récentes sur le Canada et les Canadiens. Cette édition spéciale présente, pour la première fois, de pittoresques illustrations se rapportant à l'histoire du Canada de même que des textes informatifs et faciles à lire.

Au nombre des caractéristiques spéciales, on compte :

- un nouveau mode de présentation : 22cm x 30 cm (9" x 12")
- des caractères plus gros
- plus de 300 photos d'archives rares
- des perspectives historiques sur le passé du Canada
  - 22 chapitres, 607 pages reliées par une couverture rigide de luxe.

Cette encyclopédie compacte est un ouvrage indispensable pour répondre à vos questions portant sur tous les aspects du Canada.

- LE TERRITOIRE
  - LA POPULATION
  - LA NATION
  - L'ÉCONOMIE
  - LES ARTS ET LES LOISIRS

Available in separate English and French editions, the Canada Year Book (Cat. No. 11-402E) sells for \$49.95 (plus \$5.05 shipping and handling) in Canada, US \$60 in the United States, and US\$70 in other countries (includes shipping and handling).

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A OT6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, using your VISA or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677 or fax your order to (613) 951-1584. Please do not send confirmation.

Vous pouvez vous procurer l'Annuaire du Canada (no 11-402F au Catalogue), en version française ou anglaise, pour 49,95 \$ (plus 5,05 \$ pour frais d'expédition et de manutention) au Canada, 60 \$ (devises américaines) aux États-Unis et 70 \$ (devises américaines) dans les autres pays (frais d'expédition et de manutention compris).

Pour commander, prière d'écrire au Service des Ventes des publications de Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou de communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous (voir la liste qui figure dans la publication).

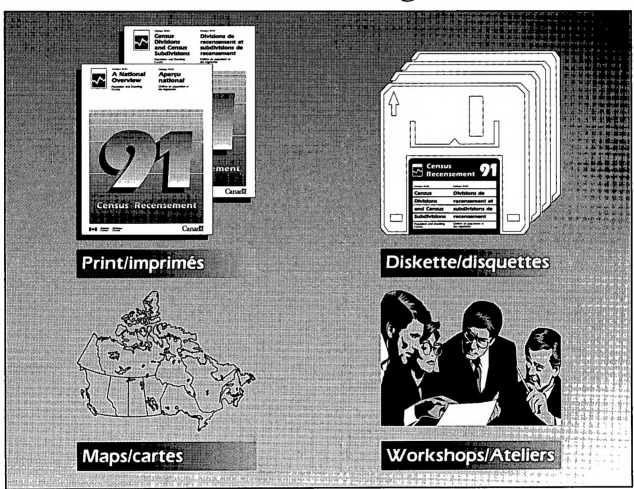
Pour accélérer les commandes, utilisez votre carte VISA ou MasterCard ou composez sans frais le 1-800-267-6677 (téléphone) ou le (613) 951-1584 (télécopieur). Veuillez ne pas envoyer de confirmation.

### Geography products and services are available in many formats

Take advantage of them all!

# Les produits et services géographiques sont offerts sous diverses formes

Tirez-en tous les avantages!



To order any geography products and services, call your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre or our national order line...

On peut se procurer les produits et services géographiques auprès des centres régionaux de consultation de Statistique Canada ou en téléphonant au...

**T** 1800 267-6677 **T**